

الْبَيْتِ وَمُسْتَقْبَلِ الْأَرْضِ

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

البيئة

المجلد الرابع

إعداد

مركز المحروسة للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

٤ ش ٩ ب المعادي - ٣٨٠٢٠٣٣



للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مجلد رقم ٤ البيئة ١٩٩٩ (المجلد الرابع)	الصفحة	رقم الصفحة	المصدر	التاريخ
ديانة الشرب مليحة .. بشواتب الحديد والمجنيز	١	٩٩/٠٤/٣٦	المساء	
شغوب .. يزحف على وجهه اطفال المدارس	٢	٩٩/٠٤/٣٦	الاكرام	
وعاد الدليل يتسما .. !!				
نضالهم انواهم	٤	٩٤/٠٤/٣٦	الجمهورية	
بضمان البيئة على الجلة بعاشما مؤتمر دولي بالقاهرة	٥	٩٩/٠٤/٣٦	الاكرام	
ماري بعثوب	٦	٩٩/٠٤/٣٦	الاكرام	
بجنيان الشبيشة				
واصد	٧	٩٩/٠٤/٣٦	الاكرام	
الوزيرة ترحم شعادة صديق للبيئة				
مناعب الناس من التلوث	٨	٩٩/٠٤/٣٦	الاكرام	
مواقف				
اليس ملصور	٩	٩٩/٠٤/٣٦	الاكرام	
اجراءات للقضاء على حيوان يهدد الشعب المرجانية				
سالي وقاني	١٠	٩٩/٠٤/٣٧	الاكرام	
ضبان البير				
سعيد سليل	١١	٩٩/٠٤/٣٧	الاخبار	
تزيين عمل مصري - ابطالى مشترك لتطوير وتعمية وادى الريان				
احمد طالع	١٢	٩٩/٠٤/٣٧	الاكرام	

مجلد رقم ٤	البيبة ١٩٩٩ (المجلد الرابع)	المصنر	رقم الصفحة	التاريخ
الغلام العلمين				
الاخبار	١٣	٩٩/٠٤/٢٨		
خطة شاملة لمواجهة تلوث النيل وإزالة المفاعلات بطول مجراه	١٤	٩٩/٠٤/٢٩		
اشرف بمر				
الاخبار	١٥	٩٩/٠٤/٢٩		
كل يوم				
مأجدة طلعتوى				
الحكومة تحالف الحكومة فمن يعاقبها ٣				
عباس الطرابلسي	١٦	٩٩/٠٤/٢٩		
التقديش على المنشآت الصناعية لمدح تلوث البيئات	١٨	٩٩/٠٤/٢٩		
الاعوام				
المطالبة بمدح استخدام الجولي	١٩	٩٩/٠٤/٢٩		
سالي وثاني				
التلوث سر النكد الزوجي	٢٠	٩٩/٠٤/٢٩		
عيد الفتام غنامي				
٥,٥ مليون جنيه لمشروعات التشجير في المحافظات	٢٣	٩٩/٠٤/٣٠		
الاعوام				
لحو الموز : قبل الوزيرة .. وبعد الوزيرة ١	٢٤	٩٩/٠٥/٠١		
سمير عبد القادر				
دعم الابحاث العلمية حول البيبة بجامعة المنوفية	٢٥	٩٩/٠٥/٠١		
الاعوام				
المعادي تحتفل بالمحمية "٢١"	٢٦	٩٩/٠٥/٠١		
الفت سحر				
نظام معلومات لمشاكل البيبة بالمدن الصناعية	٢٨	٩٩/٠٥/٠١		
روز اليوسف				
وزيرة البيبة عضوا بمجلس جامعة المنصورة من الخارج	٢٩	٩٩/٠٥/٠٢		
الاعوام				

مجلد رقم ٤	البيئة ١٩٩٩ (المجلد الرابع)	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
الغنوان الدوائف				
المؤتمر الدولي التاسع للبيئة بهكرم ١١ شخصية عربية بالإسكندرية				
سميلة نظمي	الأهرام	٣٠	٩٩/٠٥/٠٣	
أحدث دراسة تفيد : حرق القمامة بالشوارع الخطر من التلوث				
أكتوبر		٣١	٩٩/٠٥/٠٣	
قوامي القاهرة كارتة تشتغل في أي لحظة				
سعيد عبد القادر				
الأخبار		٣٤	٩٩/٠٥/٠٣	
الإدارة البيئية السليمة .. جزء أساسي من المدونة الشاملة للمجتمع				
فوزي عبد المليم	الأهرام	٣٥	٩٩/٠٥/٠٣	
سيداي .. إضافة جديدة لإدكاء روح الشباب.. لتنمية البيئة				
خالد مبارك	الأهرام	٣٦	٩٩/٠٥/٠٣	
دراسة الضغط المؤثرة على البيئة بالقاهرة العاطمية				
سالي وناني	الأهرام	٣٧	٩٩/٠٥/٠٣	
لدولة المشاركة الشعبية تناقش تنمية البيئة بسيما				
الأهرام		٣٨	٩٩/٠٥/٠٣	
مناقشة إعادة استخدام المخلفات الصلبة ومور المشروعات الصغيرة في حماية البيئة				
الأهرام		٣٩	٩٩/٠٥/٠٣	
لواء خضراء				
الأهرام		٤٠	٩٩/٠٥/٠٣	
التنمية النظيفه				
أحمد	الأهرام	٤١	٩٩/٠٥/٠٣	
مجلس الأمناء بالأردن يناقش البنية المعلوماتية				
الأهرام		٤٢	٩٩/٠٥/٠٣	
اضطهاد المحافظين .. للمحافظين على البيئة				
عبد المجيد تراج	الأهرام	٤٣	٩٩/٠٥/٠٣	
الأبالي يشربون مياه آبار الملوثة .. والعاصمة تطل بكاملها على نهر النيل !				
خالد حسن	الأخبار	٤٥	٩٩/٠٥/٠٤	

مجلد رقم ٤	الهيئة ١٩٩٩ (المجلد الرابع)	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ	العنوان المؤلف
		الأفلام	٤٦	٩٩/٠٥/٠٤	جمال محمد غيطاس جافا وجبلي تقدمان للبشرية بيئة للحوار يتحدث فيها الانسان والآلة لغة واحدة
		الأفلام	٤٨	٩٩/٠٥/٠٤	سالي وثائقي لدوة عن البيئة بالفيديو تناقش شبكات الصرف والمخلفات
		الأفلام	٥٠	٩٩/٠٥/٠٥	أليس مخضوع موائق موجة شديدة الحرارة تستمر حتى يوم الجمعة
		أخر ساعة	٥٣	٩٩/٠٥/٠٥	التكنولوجيا اليابانية لتقليل التلوث بمصر
		الأفلام	٥٣	٩٩/٠٥/٠٥	سالي وثائقي وزير البيئة : أولوية القضايا البيئة في خطة التنمية الاقتصادية والاجتماعية
		الأفلام	٥٤	٩٩/٠٥/٠٦	عبد المنعم أبو شامية شوارم المحلة .. مقلب قمامة ١
		الأفلام	٥٥	٩٩/٠٥/٠٦	أبو الغباس محمد العلماء العرب يطالبون بتضامن بيئي عربي
		الأفلام	٥٦	٩٩/٠٥/٠٦	سالي وثائقي البيئة النظيفة .. ضمانة ضمان لسياحة جديدة
		الأفلام	٥٧	٩٩/٠٥/٠٦	سالي وثائقي وزيرة البيئة تتفقد أوضاع المنشآت الصناعية في الاسكندرية
		الأفلام	٥٨	٩٩/٠٥/٠٦	عطية عبد الحميد نقل معادن الاسمدة بحلها الى منطقة الاستصلاح شمال بالقاس

مجلد رقم ٤	البيئة ١٩٩٩ (المجلد الرابع)	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
المؤلف	العنوان			
سلام بدوي	يوسف والي يوافل على توزيع مجموعة مجلدات محرمة دوليا	الشعب	٥٩	٩٩/٠٥/٠٧
الفت سحر	المعادي تحتفل بالمحمية "٢١"	روز اليوسف	٦٠	٩٩/٠٥/٠٧
	سبل حماية البيئة في المنشآت البحرية			
	روز اليوسف	٦١	٩٩/٠٥/٠٧	
	نظام معلومات لمشاكل البيئة بالمدن الصناعية			
	روز اليوسف	٦٢	٩٩/٠٥/٠٧	
	هل تختطئهم وزارة البيئة محاربة نجمة البحر ؟			
	الافرام	٦٣	٩٩/٠٥/٠٧	
	لحق طفولة واعية لقيم الحفاظ على البيئة			
	الافرام	٦٤	٩٩/٠٥/٠٧	
	في مؤتمر اثر تلوث البيئة على صحة الانسان			
	الافرام	٦٥	٩٩/٠٥/٠٧	
	خطة شاملة لحماية بحيرة مريونة من التلوث الصناعي			
	الافرام	٦٦	٩٩/٠٥/٠٧	
	قائمة عهد			
	إعادة تحليل مياه قناة السويس لمعرفة سبب الاسماك الميتة			
	المصور	٦٧	٩٩/٠٥/٠٧	
	محمد كشك			
	وقف التوسع في شركة اسمنت لخطورتها على البيئة			
	الافرام	٦٨	٩٩/٠٥/٠٨	
	سالي وثاني			
	لدولة حول تهديدات القاهرة في الالفة الثالثة			
	الافرام	٦٩	٩٩/٠٥/٠٨	
	نصفاء نطلطاوي			
	بدء تلقيح المرحلة الثانية من محطة تلقيح الجبل الأصغر			
	الافرام المسائي	٧٠	٩٩/٠٥/٠٨	
	عبد الحكيم الشامى			
	وزير البيئة ابلغت ضد اسمنت بورتلاند			
	الجمهورية	٧١	٩٩/٠٥/٠٨	
	انور زكي			

مجلد رقم ٤	البينة ١٩٩٩ (المجلد الرابع)	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ	العنوان المؤلف
		الأجرام	٧٢	٩٩/٠٥/٠٩	توظيف أوضاع مصانع الطوب محطات الكهرباء للعمل بالغاز الطبيعي في الاسكندرية سالى وثالى
		الجمهورية	٧٣	٩٩/٠٥/٠٩	مراعاة الأبعاد الجيولوجية والتحركات الرملية بالمنطقة محمد بكشك
		الأجرام	٧٤	٩٩/٠٥/٠٩	مؤتمرو أبحاث أفاق الاستثمار في ظل بيئة امنة أحمد عامر
		العربي	٧٥	٩٩/٠٥/٠٩	تضاريا أحمد الجمال
		الأجرام	٧٦	٩٩/٠٥/١٠	معلي التلجوم بطلب الغاء محطة المياه النقال لوقوع معارضا على ترعة ملوثة منتصر على مختار
		الأجرام	٧٧	٩٩/٠٥/١٠	٢٥ مليون جنيه للعرف بالقاهرة الخاطمية ونقل الانشطة الملوثة عبد الهادي تمام
		الأجرام	٧٨	٩٩/٠٥/١٠	لجنة تدبئة لمراقبة المخالفات البيئية بأحد مصانع السبراميك سالى وثالى
		الأجرام	٧٩	٩٩/٠٥/١٠	الدول الفقيرة والمنام راضد
		الأخبار	٨٠	٩٩/٠٥/١٠	النجيم الشوكى : خطر يهدد الشعاب نسيير حماد
		الأخبار	٨٢	٩٩/٠٥/١٠	كل يوم ممتاز القط
		الأجرام	٨٣	٩٩/٠٥/١٠	ماذا قدمت الوزارة في اجتماع مجلس المحافظين ؟ خالد مبارك
		الأجرام	٨٤	٩٩/٠٥/١٠	مناخب الناس .. من التلوث أحمد حسن عبد الله
		الأجرام	٨٥	٩٩/٠٥/١٠	الدمر استيقظ على شاطئ النيل أحمد همدى

مجلد رقم ٤	البينة ١٩٩٩ (المجلد الرابع)	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
محمّد زكي	الوفد	٨٦	٩٩/٠٥/١٠	٩٩/٠٥/١٠
أول محمية مصرية عالمية تملّكها منظمة اليونسكو	الأهرام	٨٦	٩٩/٠٥/١٠	٩٩/٠٥/١٠
حنان المصري	الأهرام	٨٩	٩٩/٠٥/١٠	٩٩/٠٥/١٠
مندوق لتمويل مشروعات شباب الخريجين .. ونظم معلومات لاتخاذ القرار	الأهرام	٩٣	٩٩/٠٥/١١	٩٩/٠٥/١١
نورى عبد الحليم	الأهرام	٩٤	٩٩/٠٥/١١	٩٩/٠٥/١١
المطالبة بدعم الأرشاد الزراعي والتوعية البيئية ومعالجة مياه الصرف	الأهرام	٩٥	٩٩/٠٥/١١	٩٩/٠٥/١١
سعاد طنطاوي	الأهرام	٩٦	٩٩/٠٥/١٢	٩٩/٠٥/١٢
تسيير السيارات بالمحروطين للمساهمة في نظافة البيئة	الأهرام	٩٧	٩٩/٠٥/١٢	٩٩/٠٥/١٢
سالى وثانى	الأهرام	٩٨	٩٩/٠٥/١٢	٩٩/٠٥/١٢
شباب يحدون من التآثيرات الضارة للتغيرات المناخية	الأهرام	٩٩	٩٩/٠٥/١٣	٩٩/٠٥/١٣
وقف العمل بالشركة الاهلية للسيرواميك بـ ٦ أكتوبر	الأهرام	١٠٠	٩٩/٠٥/١٣	٩٩/٠٥/١٣
محمد عبد المقصود	الأهرام	١٠١	٩٩/٠٥/١٣	٩٩/٠٥/١٣
ارتفاع حرارة الكون ٠,٦ درجة خلال ١٠٠ عام	الأهرام	١٠٢	٩٩/٠٥/١٣	٩٩/٠٥/١٣
محمد عبد المقصود	الأهرام	١٠٣	٩٩/٠٥/١٣	٩٩/٠٥/١٣
الشركات الصهيونية وراء الجذور الخاسرة في الاسماعيلية	الأهرام	١٠٤	٩٩/٠٥/١٣	٩٩/٠٥/١٣
الشعب	الأهرام	١٠٥	٩٩/٠٥/١٣	٩٩/٠٥/١٣
تقويم برنامج قياسات تلوث الهواء في مصر بالتعاون مع الممارك	الأهرام	١٠٦	٩٩/٠٥/١٣	٩٩/٠٥/١٣
سالى وثانى	الأهرام	١٠٧	٩٩/٠٥/١٣	٩٩/٠٥/١٣
وحدة استئصال من الاتمار الصناعية لرصد المتغيرات المناخية	الأهرام	١٠٨	٩٩/٠٥/١٣	٩٩/٠٥/١٣
عادل اللقاني	الأهرام	١٠٩	٩٩/٠٥/١٣	٩٩/٠٥/١٣
زراعة ١,٥ مليون شجرة للحد من التصحر	الأهرام المسائي	١١٠	٩٩/٠٥/١٣	٩٩/٠٥/١٣
علا عامر	الأهرام	١١١	٩٩/٠٥/١٣	٩٩/٠٥/١٣
طوان تصرف اقوا هذه المصانع الى الصحراء	الوفد	١١٢	٩٩/٠٥/١٣	٩٩/٠٥/١٣
فيصل شتيق	الوفد	١١٣	٩٩/٠٥/١٣	٩٩/٠٥/١٣

المجلد رقم ٤	البيئة ١٩٩٩ (المجلد الرابع)	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
الغزلون الدولاب	أجهزة لقياس تلوث البيئة	الجمهورية	١٠٥	٩٩/٠٥/١٣
احمد عامر	استراتيجية لادارة المخلفات الصلبة وتحويلهم الاثر البيئة والمناطق الصناعية	الاهرام	١٠٦	٩٩/٠٥/١٣
القضبة واباحدا أحمد يوسف الخريفي	الاهرام	١٠٧	٩٩/٠٥/١٤	
البيئة .. ضحية على مذهب العولمة	الاهرام	١٠٨	٩٩/٠٥/١٤	
غادل أبو زهرة	الاهرام	١٠٩	٩٩/٠٥/١٤	
مسكران حلوان يهربون من الموت !	الوقت	١١٠	٩٩/٠٥/١٥	
حسان عثمان	الاتحاد التعاوني الزراعي يتهم المستوردين بأغراق البلاد بالاسمدة الفاسدة	الاجاز	١١٣	٩٩/٠٥/١٤
احمد عبد الطيف	سياحة البيئة .. أمل جديد يبحث عن التسويق !	الاهرام	١١٣	٩٩/٠٥/١٤
جيهان مصطفى	غدا نرى الأطفال داخل مصانع الاسمنت !	الوقت	١١٠	٩٩/٠٥/١٥
لبنان ياسين	مؤتمر تمويل الالتزام البيئي يبدأ بعد غد	الاهرام	١١٨	٩٩/٠٥/١٥
أحمد الخطار	تطبيق المشروعات لاشتراطات البيئية .. ضرورة لزيادة الصادرات	الاهرام	١١٩	٩٩/٠٥/١٥
خليفة ادوم	الاسود .. اللون السائد في شبرا الخيمة	الوقت	١٣٠	٩٩/٠٥/١٦
أمان سلامة	صياح الكبير	الاجاز	١٢٣	٩٩/٠٥/١٦
سعيد تليل	الغلاف الرصاص .. في ٨٠٪ من هواء مصر	الجمهورية	١٢٣	٩٩/٠٥/١٦
سوزان زكي				

مجلد رقم ٤	البيبة ١٩٩٩ (المجلد الرابع)	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ	العنوان المؤلف
		الجمهورية	١٣٤	٩٩/٠٥/١٧	تحذيرات المدن الكبرى لشقات نجيب فرج
		الأكرام	١٣٥	٩٩/٠٥/١٧	وقت توصيل المازوت الى مصانع الطوب: المخالفة لاشتراطات الأمان والبيئة عادل إبراهيم
		الأكرام	١٣٧	٩٩/٠٥/١٧	القاهرة التاريخية لم تفلح حطما فوليا من الاجتماع والتمويل عليهيات مرجان
		الأكرام	١٣٨	٩٩/٠٥/١٧	حكاية : تليدنافس المتنافسون ؟ محمّد سالم
		الأكرام	١٣٩	٩٩/٠٥/١٧	مستلزمات فريوط راسد
		الأكرام	١٣٠	٩٩/٠٥/١٧	من هنا تكون الهداية الصحيحة أحمد ماضي
		الأكرام	١٣١	٩٩/٠٥/١٧	هبأركيؤيد الصحة البيئية ومطلوب استثمارها مازي يخلوق
		الأكرام	١٣٢	٩٩/٠٥/١٧	مناقب الناس .. من التلوث شبرا الفيمة .. مدينة التلوث العشوائية
		الوفد	١٣٣	٩٩/٠٥/١٧	أمان سلامة تلوث البيعة .. وأثره على صحة الإنسان
		الجمهورية	١٣٥	٩٩/٠٥/١٧	أيناس الشوريجي ١ وزارات تناقض مشكلة الصرف وتلوث البيعة
		الأخبار	١٣٧	٩٩/٠٥/١٧	محمود غنيم مؤتمرا لتمويل الشركات لتوفير أوضاعها البيئية
		الأكرام	١٣٨	٩٩/٠٥/١٧	فساد المحيطات وراء التلوث البيئي بالشرقية سليمان ثابت
		الوفد	١٣٩	٩٩/٠٥/١٨	

مجلد رقم ٤	البينة ١٩٩٩ (المجلد الرابع)	الغنوان المؤلف
رقم الصفحة	التاريخ	المصدر
١٤٠	٩٩/٠٥/١٨	١٣ ملبيار جنبه لتوثيق اوضاع البينة في المنشآت الصناعية خلال ٥ سنوات سالي وثاني الاهرام
١٤١	٩٩/٠٥/١٨	امراض التلوث .. كارثة قومية ا اماني سلامة الوقت
١٤٤	٩٩/٠٥/١٨	١٣ ملبيار جنبه لتوثيق الاوضاع البيئية للشركات محمد عبد المقصود الاخبار
١٤٥	٩٩/٠٥/١٨	اعادة تشغيل مصنع في ٦ اكتوبر بعد تصحيح اوضاعه البيئية الاهرام
١٤٦	٩٩/٠٥/١٨	١٣ ملبيار جنبه لتوثيق اوضاع البينة خلال ٥ سنوات الاهرام
١٤٧	٩٩/٠٥/١٩	تطوير ٢٥ مصنعا وابحاث تشغيل ١٥ اخرى بالتفجيم أحمد طلعت الاهرام
١٤٨	٩٩/٠٥/١٩	الكوبك تشارك في اجتماع مجلس وزراء البيئة العرب في القاهرة عبد الغنى سعودي السياسة
١٥١	٩٩/٠٥/١٩	جواء القاهرة غير صالح للاستخدام الاماني .. والحيروالوا مصطفى شفيق الوقت
١٥٣	٩٩/٠٥/١٩	البالغين الأطفال الوقت
١٥٤	٩٩/٠٥/٣٠	دعوى تجسيم الاسماعيلية .. ساذقة !! ليلى وحيد الجمهورية
١٥٦	٩٩/٠٥/٣٠	وزيرة البيئة تعترف بوجود سماسرة للتستر على الشركات المخالفة صالح شلبي الاجراء
١٥٨	٩٩/٠٥/٣٠	المشاركة الشعبية سالي وثاني الاهرام
١٥٩	٩٩/٠٥/٣١	رئيس الوزراء يلقى قرارا لوزيرة البيئة المصور

مجلد رقم ٤	البينة ١٩٩٩ (المجلد الرابع)	المؤلف	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
معطيات نموذجية لاختبار عوادم السيارات على الطريق لمكافحة التلوث					
عامل الذهب	الأهرام	١٦٠	٩٩/٠٥/٢١		
وماذا بعد ؟	المساء	١٦١	٩٩/٠٥/٢٢		
خالد امام					
دراسات على تلوث التربة والنبات في مصر	الأهرام	١٦٢	٩٩/٠٥/٢٣		
تقويم الأثر البيئي على ١٠٧ مشروعات سياحية					
سالى وثائقى	الأهرام	١٦٣	٩٩/٠٥/٢٣		
ثلاث وزارات تراقب حظر التدخين في الأماكن العامة	روز اليوسف	١٦٤	٩٩/٠٥/٢٣		
كجف نواجه .. التلوث البصرى والسمعى ؟	المساء	١٦٥	٩٩/٠٥/٢٣		
أحمد عمر هاشم					
ونصد مشاكل البينة في شهر الخيمة	الأهرام	١٦٦	٩٩/٠٥/٢٣		
سالى وثائقى					
قضية الخبزة للمساهك الملوثة للبيئة بشبرا الخيمة حتى نهاية العام لتوفير أوضاعها	الأهرام	١٦٨	٩٩/٠٥/٢٣		
أبو سرير امام					
كل يوم	الأخبار	١٦٩	٩٩/٠٥/٢٣		
ممتاز الخط					
الأغلق ثورا للمسلم الذى لم يوفق أوضاعه	الجمهورية	١٧٠	٩٩/٠٥/٢٣		
أوجاع الغابات	الأهرام	١٧٢	٩٩/٠٥/٢٤		
رائد					
حظر التدخين وبجيم السجائر داخل الجامعات وترشيد استخدام مكبرات الصوت	الأهرام	١٧٣	٩٩/٠٥/٢٤		
سالى وثائقى					
أهلنا ضحايا التلوث ١	الأهرام	١٧٤	٩٩/٠٥/٢٤		
نصفية عبد الرحمن					

مجلد رقم ٤	البيلة ١٩٩٩ (المجلد الرابع)	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ	العنوان المؤلف
أحمد مهندي	الأكرام	١٧٥	٩٩/٠٥/٢٤		دليل للتحويل .. ووحدة فنية للمحاولة والاتصال
	الأكرام	١٧٦	٩٩/٠٥/٢٤		ألن .. وعد التلوث من غوامس السيارات لم يعد كلاما
	الأكرام	١٧٧	٩٩/٠٥/٢٤		ليست هناك أدلة علمية على احتمال غرق الدلتا
	الأكرام	١٧٨	٩٩/٠٥/٢٥		السياسات الإعلامية في مجال البيلة ببحثها مؤتمر عربي بالاسكندرية تأريفة عبده
	الأكرام	١٧٩	٩٩/٠٥/٢٥		مؤتمر بالاسكندرية لتخمية الوعي البيئي
	الأكرام	١٨٠	٩٩/٠٥/٢٥		ودالما غمار يا مصر
	الأكرام	١٨١	٩٩/٠٥/٢٦		وزراء البيئ العرب يبحثون اليوم في القاهرة تطوير أولويات العمل البيئي بالمرحلة القادمة نصر زعلوك
	المر ساعة	١٨٢	٩٩/٠٥/٢٦		لجنة قومية عن المحميات في دمشق لجنة تكامل
	الأكرام	١٨٣	٩٩/٠٥/٢٦		أولاد وليس .. الجيل الواعد أحلام الربيعي
	السياسة	١٨٤	٩٩/٠٥/٢٧		السبيل : الآثار البيئية للغزو العراقي على الكويت قائمة
	السياسة	١٨٥	٩٩/٠٥/٢٧		مجلس وزراء البيئة العرب يبحث في برنامج العمل المشترك
	السياسة	١٨٦	٩٩/٠٥/٢٧		سلامة البيئة محور اجتماع وزراء الطاقة الدولية أ.د.ب
	مبارك الخبير	١٨٧	٩٩/٠٥/٢٧		تجربة رائدة لبيئة نظيفة تشهدا محافظة الاسماعيلية شادية جميل

مجلد رقم ٤	الهيئة ١٩٩٩ (المجلد الرابع)	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ	المؤلف
كلمات مهيبة	سبحام الخيري	١٩٠	٩٩/٠٥/٢٧		
ثلاث وزارات تراقب حظر التدخين في الأماكن العامة	روز اليوسف	١٩١	٩٩/٠٥/٢٨		
ملقيات طرد مصر من عضوية منظمة السابحس العالمية	الشعب	١٩٢	٩٩/٠٥/٢٨		محمد الشوقاوي
الصندوق الاجتماعي يشارك في تنمية الوعي البيئي	الأهرام العربي	١٩٤	٩٩/٠٥/٢٩		حنان كمال الدين
السماحة .. والمهرولون !	المساء	١٩٦	٩٩/٠٥/٢٩		شفيق خالد
ولمنا ٦٠ اتفاقية مولية لحماية البيئة في المجالات كافة ونجحنا في المرحلة الأولى للحسين هوا القاهرة	السياسة	١٩٨	٩٩/٠٥/٣٠		محمد مصطفى



المصدر: الموسم

التاريخ: ١٩٩٠ / ٤ / ٢٦ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

نواب سوہاج .. یوا جھون وزیر

الإسكان والمرافق:

مجلس الشورى مليئة.. بشواائب

المسدي والنفيز

د. سليمان: أتعلمون لكم..

وہات والدی

تمیساس درجہات

النقباء... كل ساعة

تحليل العينات.. في المعامل الملحقة بالمحطات

سیدھا چر۔ جمال العلیمی :

شهدت محافظة سوهاج مزاجاً ساخناً بين د. محمد إبراهيم سليمان وزير الأحياء والرياق والتشيعات المصرية، وأعضاء مجلس الشعب والنسويين بالسلطة حول مهام الترميم، وذلك خلال اللقاء الشعبي الذي حضره محمد رشدي، نقيب محامى سوهاج.

أكثره: القلوب لعدد أهرميه وفقرى عبدالحميد
وفاروق عاتقوه والسيد الشريف وأحمد والهي
الشريف وعلمت السبواتي وفقرى المزارى
وفقرى قبالكريم سي، حلة مهدي الشويبي،
ولرافع حسيه شولوب الحلويد والمجنيز بها
ما يثري على الصلة العامة لأعلى سراج.
والله اعلم: الصلوة من بعض تلك، أن

... **مجلس** ...

الشكايات الداخلية

19

أوضح العديد أنه يتم حاليا إنشاء محطات
تقنية بقرى الرومان وكما يتكاتف ناسي إلى *

والقائد إبراهيم سليمان على إنشاء مشروع
مباركة القوم لامتلاك الطمأنينة في المحافظة
الزراعة بالاعتماد على إنشاء مشروع سكني

بمنطقة سوسايج بعد ان قامت الحفريات
بمستوى الارض اللازمة. وكلف الواير كلا
من تلك الحفريات والاسكن وهو تعاونيات
كثيرة ولتفتدها. كما قرر ايجاد مكتبة لوزراء
الحفريات لاحكامها بالمال اللازمة لتوسيع
الرائق الى الحفريات المتكاملة شرب طهنا.
وذلك لخدمة المستثمرين.

• **•**

يَقْدِمُ دُفِيلاً وَاحِداً يَنْهَى عَنْ خُلُقِهِ أَنْ مَيَاةَ
الْفَسَادِ فِي سَبْعَةِ أَشْهُارٍ يُخْرِجُ مِنْهَا أَيْ شَهَادَةً

سواء كانت حيلة أو مخيلة.
أكد دبلوماسيون أنه يتم تحقيق درجة لقاء للقاء
من خلال عينات تؤخذ من ساحة الزلازل
كأسها والمعامل الخاصة بالحقول
أشارت أنه إذا كانت هناك أي ضربة فإنها
مباشرة الفشل. فإن ذلك يرجع مباشرة إلى
التيارات الداخلية للأحبال كمدى إلى أن عدد



المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٩/٤/٢٦

شعوب.. يرحب على وجه أطفال

المدارس

• ثلث طلبة المدارس

الابتدائية مصابون

بتسمم في دماغهم

• تدنى في الذكاء

والتحصيل بسبب

غازات الرصاص

وزيرة البيئة : للأهرام : هواء القاهرة

الكبرى سوف يتحسن وصرنا ٦٠ مليون

دولار من أجل نسيئة هواء نظيفة

تخلى الوزير د. حسين كامل بهاء الدين وزير التعليم عن كرسي الوزارة لمدة ساعتين . شغل في أثناءها كرسي الأستاذية المناقشة رسالة دكتوراه بطب الأزهر للرسالة تحمل في مضمونها أهمية قصوى لدرجة أن د. حسين بدأ مناقشتها بمقدمة قال فيها : « إن موضوع الرسالة له أهميته القومية ، وهي تفوق أهمية الرسالة العلمية والأكاديمية ، لأن الرسالة تبحث بما يهدى أغنى ما نملكه كثروة بشرية ، وفي أهم عناصر السكان « الأطفال » .

وقد أجرى الطبيب احمد يوسف السواح ، مدرس أمراض الأطفال المساعد بطب الأزهر ، دراسته على ٣١٥ طفلاً ، مقسمين إلى فئات عمرية أربع : الأولى الرضع من عمر يوم إلى ثلاثة أشهر ، ثم من ثلاثة إلى ستة أشهر ، وأخيراً الشهر إلى ست سنوات ، وأخيراً للجموعة الرابعة والأخيرة من عمر ست سنوات إلى التي عاينها عاماً

وعدمهم ١٢٦ طفلاً

عند الدكتور ١٦٨ طفلاً ، والإناث ١٤٧ طفلاً في جملة عينات البحث وقامت الدراسة بفحص جميع

ولماذا يصيب التسمم بالرصاص خطراً على الأطفال ؟
□ الإجابة ببساطة لعدم اكتمال نمو الغشاء الذي يغطي بين الدم والمخ ، مما يسمح بوصول الرصاص بكمية كبيرة إلى جهازهم العصبي ، ولهذا فصبغ فإن الحشرات لغازات الرصاص يؤدي إلى الضرر في مستوى الكفاءة لدى الأطفال ، ولاشك خطورة أن أغلب حالات من النوع المزمن ، الذي قد يصعب تشخيصه ، حيث يظهر في صورة شعوب في لون البشرة ، والهزال وضعف الذكاء .

■ ما هو موضوع الرسالة ؟
□ عنوان الرسالة يحمل اسم التسمم بالرصاص بين الرضع والأطفال المصريين ، وكان القصد من التوجه إلى الطفل ، لأنه أكثر عرضة للتسمم بالرصاص ، حيث يبلغ استيعابه حوالي ٨٠٪ من كمية الرصاص التي يتعرض لها ، بينما لا تتعدى هذه النسبة في استيعاب الكبار ، ما بين ٥ إلى ١٠٪ ، أضف إلى هذا أن انتشار لقر الدم ، الأبيض ، الناتج عن نقص الحديد ، وهو الأكثر انتشاراً بين الأطفال ، يساعد على زيادة استيعاب الرصاص !!



المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ ١٩٩٩/٤/٢٦

العزیز سلیمان، ومفتاح محمد بیع، وحازم الخلیجی. وهذا صرح الوزير د. حسين كامل بهاء الدين بالاعتراف بأن استمرار هذا الفتور يعد هدفاً للحرقة البشرية وإهداراً للأموال الطائلة، التي تنفق على التعليم لأن هذا البحث له جوانب علمية طبية اقتصادية واجتماعية. لأن الطاقة البشرية المتوافرة في مصر ٧,٥ مليون طالب ١١ وثمان مئة ألف على التعليم ١٦,١ مليار جنيه كل سنة! من الأمور الجديرة بالاهتمام أن أبحاث جمل القاهرة من أعلى عواصم العالم تكونت ٩٧ وأنتهى منها في شهر مايو سنة ١٩٩٨ من عام ١٩٩٨. جعلت الدراسة في وزارة البيئة للبيئة تلبية كرم عيد .. وأخرجتها على مكتبها .. وأخرجتها على مكتبها .. إن هذه الدراسة وبإشرافه شكلت: ١٧ وثمان مئة بدأت في مسيو ١٧ وأنتهى بيانا أولوية الأوليات في أعقابها مباشرة التحسين هو القاهرة الكبرى وهو برنامج ضخم يتكلف من عدة مكونات ، شخم كلها في دواير وفي وقت واحد بالتعاون مع هيئة المساعدات الأمريكية والفرنسية واليابانية، غداً هناك تخصص البشريين من الرصاص بكل أنواعه وعلى مستوى الجمهورية. وقد بدأت بالقاهرة وجار انتشاره في كل مصر وبالتعاون مع وزارة البترول واستبدال محركات البنزين والسولار بمحركات تعمل بالغاز الطبيعي لمسيارات الأتوبيس والمركبات والسيارات، بالتعاون مع محافظة القاهرة ووزارة البترول وتزويد القاهرة من الأسلاك وخروج عوالم الأتوبيسات الأتوم خارج لاجبة بالتعاون مع محافظة القاهرة. زيادة الرقعة الخضراء والتشجير والتعاون جهات شئون البيئة مع المحافظة. محطات الطاقة تعمل بالغاز الطبيعي ، وكذلك الغاز، بالتعاون مع وزارة الطاقة والذوین ضبط وضع نظام للسيارات لتخفيف محركاتها، وتقليل الوقود لتخسين هواء القاهرة بالتعاون مع وزارة الداخلية. مساهمة الرصاص تعمل بتكنولوجيا جديدة بالتعاون مع المركز للتحفة.

الاطفال ، حيث أجريت لهم سنة أبحاث تبدأ بصورة الدم وتسمية الرصاص والحديد في الدم وغيره . وقد باحت الدراسة بأن مستوى الرصاص في الدم عند الأطفال المصريين أعلى من الأطفال في أمريكا مثلاً، ولتأت أن تسمية الرصاص في الدم في الأول كما في البنات، وفي لندن أعلى من الرية، حيث بلغت نسبة الرصاص في دم الأطفال في لندن ٢٧,٢ ميكروجرام ، بمسجل، بينما في الريف ٢٧,٩ ميكروجرام - بمسجل وهو شيء له دلالة . ولما ١٢١ حالة ظهر فيها نسبة الرصاص في دم الأطفال ٢٥ ميكروجرام ، بمسجل أو أعلى وهو ما يمثل نسبة ٣,٣٪ من عينة البحث وهذا المعدل يعني حدوث تسمم بالرصاص ، بينما نقص الرصاص في دم ١٩٤ طفلاً وهو ما يمثل ٢١,١٪. ومن قائمة الأسئلة التي أهدأها الباحث كانت كوتج عن عمل الإبي الذي يخضع لتهلة في كمية تجاوزت ٢٥ ميكروجرام بمسجل

في دم، وكانت الأجابة بأن لاولد يعمل في المناشئة ، الطبخة، الحدادة، واليكاتكا، كذلك تقيم الأسرة في سكن ليم وتظهر هنا الخطورة، وتتجلى في أطفال المدارس عندما تجد أن ٢٨,٧٪ منهم لديهم زيادة في نسبة الرصاص بدمائهم، وتصل نسبة الأطفال الذين لديهم زيادة في نسبة الرصاص مع هال إلى ٢٨٪ ، بينما تبلغ نسبة زيادة الرصاص مع فقر دم ٢٧,٢٪ وتصل نسبة أخرى علماً تقول إن ٢٥٪ من الأطفال المصابين بثلوث الرصاص في دمائهم لديهم أيضاً انخفاض في مستوى الحديد في الدم، وكان من الطبيعي أن تزيد نسبة الرصاص في الدم مع فقر الدم ونقص الحديد، في توى البترول لتخفيفه إليها خضبة خاضرة .. ولذا لالت الرساءة للبراء من الذكور حسين كامل بهاء الدين استأط طب الأطفال بجامعة القاهرة كريس لجنة المناقشة. د. خليل مصطفى الدواني استأط ورئيس قسم طب الأطفال بجامعة الأزهر، د. عبد العزيز سليمان استأط طب الأطفال بجامعة الأزهر، كعضوين في لجنة المناقشة بينما ضمت لجنة الإشراف الأستاذة د. عبد

● تطبيق قانون البيئة
لصنع لوقت لوقت الهواء العام
● ترتيب ٢٦ محطة في القاهرة الكبرى لتزويد كل مولات الهواء من رصاص وأكاسيد كبريتية، وكبريتية، وأزوتية، وهوائ في الهواء وأول مرة لمرحلة تسمية للوثات بالتعاون مع هيئة المساهمة الأمريكية والفرنسية واليابانية وإنشاء شبة من ١٠ محطة تكنولوجيا جديدة لصنع الطوب الطلي في عمليات الإنتاج بالتعاون مع الهيئة المصرية للصنعة وهنسة القاهرة كل هذه المكونات تعمل معا في منظومة واحدة لكي تقلل بسمية القاهرة الى مقدمة العواصم التي تتمتع بهواء نظيف لسكانها وضيوها

وجدى رياض



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/٤/٢٦

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

بمات اليفة على الطب يفتش دكتور نولى بالقاهرة



د. محمد عامر

اختارت الجمعية العالمية للأمراض الجلدية مصر ليجتمع على أرضها علماء العالم من أكثر من ٨٥ دولة من للتخصصين في بحوث وعلاج الأمراض الجلدية. وذلك من خلال المؤتمر العالمي الخامس للأمراض الجلدية والذي يعقد بالقاهرة الأفريقية لأول مرة في تاريخ انعقادهم حيث تم اختيار مصر مقفلة لأفريقيا تقديرا لدورها المتميز علميا.. ولتجربة مصر الأصيلة في أعداد وتقديم المؤتمرات الدولية.

البرشنة مثل الصدفية، البهاق، الأمراض الجلدية وبالسلسية وكذا أمراض مزمنة وأورثية. وسوف تفتح هذه البحوث خلال أيام قليلة أي مع بداية القرن الجديد. ومن الأمراض الجلدية التي طرحت في المؤتمر مرض السيل الجلدي الذي بدأ في الظهور من جديد وله أشكال مختلفة وهي البهاق، إن برعوا ذلك عند تشخيصهم المرض خاصة إن هناك شكلا منه تتكامل مع أعراض أمراض أخرى أخرى أيضا مرض الجلد فطري الذي من تضائل شبب الإصابة به إلا أنه من الأمراض الجلدية الشائعة. وقد أوضحت الجلدية بأن تطبيق الدوا الاسترجاعية العلاجية للعديد من متفحة الصبغة العالمية للشفاء على هذا المرض نهائيا. وعن الجديد في العلم في طرق العلاج والتطعيم قدمت طبيب الجلدية علاجا جديدا يعالج البهاق الجلدي. عن مرض البهاق والتلوث بكتيريا شبيهة بروتوزوا إن هذا البهاق الجلدي من مركب موصى يستخدم بعنق عيادة وهي من أعنت نسب نجاح ٦٠-٧٠٪ في معظم الحالات شفاءه وهو عبارة عن مادة بروتينية تسمى ميكوبكتيريا وهي تدم بتشبيها للجهاز المناعي للبرص. البهاق الأخيرة فوق الأدمة.

وتعمل بكتيريا شبيهة من التعرض الطويل لأشعة الشمس سواء للشمس أو الاصطناع حيث أنها تلبس نورا كبيرا في الإصابة بالعديد من الأمراض الجلدية. وفي جلسة خاصة تمت مناقشة ما يسمى بالعدوى إلى الجلدية في العلاج أو الطب الشعبي.. والتي شارك فيها أطباء وعلماء من العرب وأوروبا.. حيث طرح دكتور بسم زينة «سوريا» نتيجة أبحاثه المشتركة مع أستاذة (عامة) كصطورية عن استخدامات صمغ التل في علاج الأمراض الجلدية خاصة ما يسمى بالحميات وأصابت نتائج محقة جعلت رئيس الجمعية الطبية العالمية العلاج بالطب الشعبي بروتينوسور مرافقه. يقدم تطبيق على تلك العديد من أنواع العدوى الجلدية الأخرى وتم عمل دراسات مقارنة بعلاج الجلدية والفعل وأخرى والمقاومة الجلدية وأثبتت البحوث نتائج محقة.

الذين للتدخل مع الكيميات كحالاتين وأطباء الاستنزل رويات البحوث التي تستخدم مساحيق المسيل والتهوية وللظواهر الصباغية وبهاية اختسوم يقدم ملامسة هذه لآراء ألولهم لأنها تسمى في كورت نهائية بمرور الوقت. كما أفتد المؤتمر عقد حلقة نقاشية عن الأمراض الجلدية للتصبي عن الشمس حيث تركز بعض الأمراض عند التعرض للشمس قبل الأذية للصرار والحرارة والبعض السمرار والشمس والكلف ومزلاء. إذ من التعرض للشمس الأوراما من كرومات الورنية من الشمس، كما يجب حماية البشرة من التعرض للشمس المباعدة كوقاية من الإصابة للانسان السليم. ومن الجلطات الهمة التي ناقشها المؤتمر جلسة عن استخدام الهندسة الوراثية والتطورات العالمية لاستخدام هذه التقنية للكشف عن أصل الأمراض الجلدية ذات الصلة

وقبل.. محمد عامر نائب رئيس جامعة الزقازيق ورئيس المؤتمر من أهم ما يناقش بالمؤتمر تلك الأمراض التي تظهر نتيجة الظروف البيئية خاصة المنطقة بالصناعات واستخدام المنتجات الكيميائية لأعمال المنازل والمباني الحديثة وغيرها. وعلى سبيل المثال هناك الصدفية للوصمة التي تنتج عن ملامسة الجلد لونه الكيميائية كإكروما خطيرة تلك التي تحدث على مائة الكروم كمناعة السممت التي ينتج عنها مضاعفات خطيرة في جاد التحميلين معها. ولذلك لابد من وضع ترميم لمحاولة تدمير مادة الكروم للشفاء لامتدت إلى مادة سلفات الحديد وهي أمة مخافة الكروم على بسبب كثرها الجيد والبدين والقدمين والأصابع والتي يمكن أن تتلف إلى مشكلات صدفية خطيرة بمرور الوقت. وهذه مكتور محمد فتوى استاذ الأمراض الجلدية باني بها..

ماري يعقوب

المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/٤/٢٦

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات



224

فتحت في الآونة الأخيرة مقاهي الشيعة وعُزرت المنطقة افتاتق الدرجة الأولى، وأقيمت احتفالات في الشاي على هذه المقاهي الشيعة. وتأسست السمات الرجال هذه الظاهرة، وبدأت التصارح لخاصة لفتح المقاهي والطلاء التي تقدم خدمات تدخين الشيعة وما أمكن مخالفة ومفحومة مما أوجد رابا عاما مضادا لهذه الظاهرة التي تلوث هواه لاعتز في العمارات والشقق والسكان أعز هذه المقاهي.

[illegible]

حدث انتحار راولي ونزلاء
شعبية منهم، ويظهر من على
أن أول (المر) كانت لجاني على
أورا في تحفة الخان، وهذا
كانت هناك قبائل الغارات لا
يؤدي إلى نفس القرنين
تقسيم في الحان، أما
الديوي والبس قد انتشرت في
الأسواق المصورة الحال، وهو
سأكون انتقال العدوى من
الشيعة والتي يستخدمها أكثر
من شخص ما غير الجسم، أما
الظاهرة الجديدة موضع ارتباك
الأمموية على الخان قبل وضع
القسم مباشرة في آخر
الأمموية بسبب الزهايمر
قالوا لكشفي إلى... صبرنا لنا
المعنى الشرعي، وتخلص منها
إن عرف أخطارها.

وَأَصْدُ



المصدر: الأهرام

التاريخ: ٢٦/٤/١٩٩٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الوزيرة تمنح شهادة الصديق للبيئة
لصاحب اقتراح فكرة من أجل الغذاء

عندما طرحت صفحة البيئة فكرة من أجل الغد، وهي تتضمن اقتراحات قابلة للتطبيق للحد من التلوث البيئي، وقد تمت الصفحة كل الأخطاء التي وردت للصفحة في نفس الوقت ثلاث الصفحات ثلاث الصفحات رسالة شكر من الجزيرة مؤيدة لنا في أجل الغد، والتي نقلنا إلى بيئة نظيفة، ويسعد الجزيرة أن تتلقى جميع الاقتراحات البناءة.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/٤/٢٦ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مقاعب الناس من التلوث

● ملّ جميع ابن رجال التي لزموها مدينة ميدان بابي لشحرية.. وزعموا الانتشار ليحمارا المدينة الى جراج عابا توقيعات امالي مدينة العريش، يشكون القراء حصار الذين يدهوى رأس حصار مدينة العريش لألى اسرع وسط المدينة من الجراج الكبير وورش اصلاح الترميم وساحة المدينة عاد فيها الهدوء والنظافة

زوين العالدين الشريف
● لالى الشوارع حول حارس مدينة. الدخيلة. يشكون من طلع مياه الصرف المسمى بصفة بكسة، ويستحيلون بالمحافظ

محمد عبدالقوي الهادي
ساركان مقلان بالتسليم وليم الموانين طريق شقارة السيلامي، ليس بهما شبكة الصرف صحي وليم الصرف بارش لفساد بما حول الشوارع الى مستشفيات صرف قلة

تعليم ميخيل عرمان
● ترحى أن تصيف وتيرة البيئة الى اهتمامها بالخدمات المجانية، الانتظام والشماع الهوائية وتقللتا من محلات في الكباب والكلفة وأولى اكسيد الكربون المتصاعد شورا وأبلا، مل يمكن استخدام اللذان الطوبى بدلا من الفحم، في للثاني ليمسح أخلاكا باستخدام الفحم للشيء استاذ جامعي

● ويلاغ اخر من برج العرب
الأنش كنز اصبه ويطيح بانجر المسكر شلع اللحن من طلوات مصنع السمات مدينة برج العرب، للشركة خرجت من طلون إلى برج العرب..
محلّة توقيعات



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/٤/٢٦

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مواقف

٢ يقول د محمد نبيل موسى رئيس لجنة البنية استشرى البحر الأحمر، ومصاب قرية السمكة وتنفق موزت بالفرقة، وممثل البنية لحزب الخضر في ولاية سن مائليا. ليس الإزعاج هو الذي يصف ولما تأثر البنية هو الذي يحدد الفرقة فهناك القوت للبنى: ملايد من اليوم للاستمتاع بالشمس والهواء.

ونحن لا نعلم أجهزة تنبيه السيارات في الطرق العامة دون أن يكون هناك سبب لهذا الإزعاج. وكذلك أجهزة تنبيه البواخر السياحية. والرميوعات المفتوحة على الآخر في باب الفرقة.

والثلاث البحرية: اشكال الماني وساحية لسانية بسبب الكتل الخرسانية التي استعملت بها لتمشيط طويلا، فمالت للزنى وماتت السيلحة.

وفي مواجهة الاعتداء على كوز البحر الأحمر كالشعب المرجانية استعملت سلطات البنية والسكن الحصى لإنجاز الككور. ولكن وفي الإذاء بقايا الطعام والقذورات في البحر من مراكب الحصى. وكذلك تدوير ريوث القوتوت في البحر. ولابد من تكثيف الرقابة.

وأخيرا هناك القوتوت الحصى: وهو واضح في البازارات... ٦٠٠٠ بازار. فالعاملون بالأحرف السياح بكلمة والاندرة والأصاح الحصى: وهو اعتماد على حرية التسايح. وهو منظر غير لائق. ثم إن الأسعار مبالغى فيها جدا. وورى: كخيل عوى أن هذه للشكالات يمكن حلها إذا استعملت القوية بخبراء في السياحة لوضع خطة عليها قوة تتبع محافظة البحر الأحمر.

وتشارك فيها السلطة للتنفيذية وحاشى من دروب تهايق من روما أنها في إجازتها الأخيرة في مصر قد اصعدا جدا ما ركة في الفرقة ويضم الشيخ وأسوان. وتقول: غطان وستين غطان من لا يضمن إجازته في مصر سعيا لهابا وإليها...

استعنى يا ذكورة أنيس منصور



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/٤/٢٧

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

إجراءاته القضاة على حيوان يهذه الضب الرجانية

كتبت - سالي وفاقي:

أعلن الدكتور إبراهيم عبد الجليل الرئيس للتقديس لجهان شئون البيئة أنه بالتعاون مع محافظة البحر الأحمر - تم تدمير مبالغ لكافة الفلاسدين بمراكز القوس بالمحافظة لجمع أكبر عدد ممكن من حيوان نجمة البحر وإعدامه. وهو الحيوان الذي يهدد للشعب الرجانية بالبحر الأحمر، وذلك بولاع جنينهم عن كل حيوان منها. وأضاف أنه تجرى حاليا دراسات لإيجاد وسيلة لغرض القضاء على هذا الحيوان من طريق حقنه في مكانه بمادة كيميائية حتى تقتضي على دورة حياته وتمتد تكاثره ويتم التدمير حاليا على هذا الأسلوب في منطقة جريب صهياد وأشار إلى أن ظاهرة تكاثر نجمة البحر ليست مشكلة مصرية بل هي ظاهرة متكررة في كل مكان توجد به شعاب مرجانية .



المصدر: الأهرام - ١٩٩٩

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٢٧ / ٤ / ١٩٩٩



صباح الخير

في كل عام.. يحلق في سماء القاهرة الملايين من ركاب الطائرات.. سواء من المسافرين إلى الخارج، أو القادمين إلى البلاد.. ومادة بطل الركاب من التوافد على المدن والأراضي التي تحيط فوقها الطائرات.. والأمر الذي لا بد أن يلفت أنظار المسافرين فوق القاهرة أن شكلها في الليل، يختلف عن شكلها في النهار في الليل.. نجو القاهرة مدينة شابة مرحة مثالية.. تضيئها الأنوار البهية ذات الألوان المتحددة.. أما في النهار فتنبو القاهرة باهتة بلا لون.. يظلم عليها لون الرمل الأصفر والظبي الأسمر.. ويصعب أن يرى فيها الإنسان اللون الأخضر الجميل الذي يراه في العديد من العواصم الأخرى من المؤكد أن الملايين رأوا هذه الصورة.. وأسفوا لها.. ثم سرعان ما نسوها.. كما اعتدنا أن ننسى

وفي الأسبوع الماضي.. عقدت الجمعية العمومية لتنمية خدمات حي مصر الجديدة.. اجتماعها السنوي برئاسة السيدة سوزان مبارك لاستعراض نشاطات الجمعية خلال العام الماضي.. واستعرضت السيدة رئيسة الجمعية الأنشطة التي قامت بها الجمعية.. والنتائج التي حققتها.. ثم خاضت أعضاء الجمعية نقاشاً لعل الذين يمسفرون بالطائرات.. ويحلقون في سماء القاهرة قد لاحظوا كما لاحظت.. كيف تقلقر عاصمة مصر إلى اللون الأخضر.. وقد كان لجمعيةكم دائماً نشاط في إضافة بعض المساحات الخضراء إلى حي مصر الجديدة.. ولكن من أجل إضافة لمسة جمالية إلى القاهرة.. ولعام المقبل مليون شجرة في حي مصر الجديدة بجهودنا الذاتية.. ونحضر الأعضاء للفكرة وصنفوا لها.. وعادة.. عندما يطرح مسئول كبير فكرة ما.. يصرح المسؤولون إلى تنفيذها.. وأحياناً كثيرة يكون التنفيذ متسرعاً غير مدروس فترتب عليه أخطاء تقصد الفكرة.. وتلتها.. ولعل هذا ما دفع السيدة سوزان مبارك إلى التأكيد على ضرورة دراسة الفكرة.. مع المختصين في وزارة الزراعة.. للاتفاق على أنسب أنواع الشجر.. الذي يوفر أكبر أثر من الخضرة.. والظل ونقاء البيئة.. وكذلك الاتفاق على أنسب المواعيد لزراعة هذه الأشجار.

إن الفكرة التي طرحها فريق رئيس الجمهورية.. هي فكرة رائعة.. لاكتفى بإضافة لمسة جمالية للعاصمة.. بل.. وهذا هو الأهم.. تحصى البيئة.. وتسهم في تنقية الهواء.. ونكم التمتع أن تتنافس بقية الأحياء في القاهرة.. مع حي مصر الجديدة في إضافة اللون الأخضر لأرض العاصمة.

سعيد سنبل



المصدر: الأهرام

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/٤/٢٧

لحفاظ على الكنوز الطبيعية والأثرية

فريق عمل مصري - إيطالي مشارك لتطوير وتنمية وادي الريان

الثروات البيئية التي تتمتع بها منطقة وادي الريان الذي يبعد بحوالي ٢٠ كيلو مترا عن ساحل بحيرة قارون لفتت أنظار المسؤولين في الأونة الأخيرة، فالمطقة تضم ٤٥ ألف فدان من المساحات المائية و٥٠ ألف فدان من الأراضي المستصلحة حديثا، وبالفعل أبركت الحكومة تانية مكرم عبيد وزير البيئة أهمية الكنوز الطبيعية بواى الريان، وشروء الحفلات عليها، وأقامت بتوقيع إتفاقية مع الحكومة الإيطالية لتطوير وتنمية المنطقة من خلال خطة تم إعدادها بالتنسيق مع محمد حسن طنطاوى محافظ اللبوم تقضى أولا بتحديد مناطق كل جهة من هذه الجهات كم كيفية الاستغلال الأمثل لكل

عناصر للتنمية فى كل منطقة على حدة بتكلفة ٤ ملايين جنيه.

ويقول المهندس فالحى حشى مدير عام جهاز شئون البيئة بالقنوم إن فريق العمل الإيطالي برئاسة الدكتور ألبو يابوندى والخبراء المحليين قد بدأ فى إجراءات تقسيم وتحديد مساحات كل جهة من هذه الجهات وعمل حد فاصل بين كل منطقة وأخرى وذلك باستخدام أجهزة الكمبيوتر وأجهزة الاستشهاد والإتصال عن بعد عن طريق شبكة القمار صناعية يتم بالفعل تحديد المواقع بصورة دقيقة وعمل خرائط تحدد كل موقع وتنبأت على أجهزة الكمبيوتر وكذلك أجهزة الاستشهاد التى تصد لأعضاء الفريق أماكن وجوبهم فى هذه

المساحات الشاسعة، حيث تنتهى مهام أعمالهم مع نهاية العام القادم

وتم إنشاء أبراج إتصال لاسلكى فى كل منطقة وربط المنطقة ككل بمحمية قارون عن طريق شبكة لاسلكية للإتصال، وإنشاء مركز للزائرين فى بداية الدخول للمنطقة وتجمعات فى كل منطقة مزودة بالماء والكهرباء عن طريق مواد كهرمائية لإمكان الأقامة للزيارة أو دراسة المنطقة بضم المركز وهذه التجمعات جميع للبيانات عما تحويه المنطقة وعن الحياة النباتية والحيوية وبحيلة الوصول إليها.

أحمد طلعت



المصدر: ~~الأفكار~~

التاريخ: ٤ / ٤ / ١٩٩٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

أنغام العلمين

استفسر الرئيس حسني مبارك
خلال جولته بجناح الهيئة الهندسية
عما تم في مجال تطوير منطقة العلمين
من الأنغام للتحفلة عن الحرب العالمية
الثانية. أوضح العقيد كامل الوزير أنه
تمت زراعة ٢٠ مليون نغم.



المصدر: الأهرام المسائي

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/ ٤ / ٩

تنفيذا لقرار رئيس الوزراء:

خطة شاملة لمواجهة تلوث النيل وإزالة المخلفات بطول مجراه

أكد الدكتور محمود أبو زيد وزير الأشغال العامة والموارد المائية أن الوزارة تباين أهمية خاصة للحفاظ على نوعية المياه، وتتمثل في تلوثها، ولذا من مظاهر التدهور على البيئة المائية بصرف المخلفات عليها دون معالجتها.

وأضاف أنه في سبيل ذلك تتصمم الوزارة لظواهر التدهور على مرافق الري والصرف والنشآت المتعلقة بنقل وإدارة المياه، مشيراً إلى البدء في تطوير نظم الري والصرف بما يحافظ على جودة الأراضي وتحسين خواصها الإنتاجية، ولذا من الأهمية التي تشتمل على تنفيذ من خلال نظم وسائل الري والصرف القديمة خاصة

نظم الري الحديث والسفلي وأصبح الوزير أنه يتم إعطاء حماية خاصة لأعمال وصود وتحليل نوعيات المياه السطحية ومياه النيل ومياه الصهارف الجوفية، وذلك على طول مجرى النيل وبروحيه والنشآت العامة. كما تم البدء في مقاومة الحشائش المائية بالطرق البيولوجية والصناعية لتطهير المجاري والسفلي، وبما يعد من تلوث المياه التي قد تؤثر على صحة المواطنين. وقال الوزير إن هناك أولوية خاصة بتقوية قرارات رئيس الوزراء بشأن محاربة التلوث بطول مجرى النيل ومواجهة كل ما من شأنه الإخلال بجسماء الخير وحجب رؤيته عن المواطنين إلى جانب إزالة جميع المخلفات بطول مجراه.

(أشرف جابر)



المصدر: الأهرام

للتشرو والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/ ٤ / ٢٩

كل يوم

التعامل اليومي مع القمامة أصبح أحد المعايير الهامة للحكم على مدى تقدم الدول في مجال البيئة. وفي الوقت الذي بدأنا فيه الاهتمام بامن البيئة وسلامتها .. فبقي القمامة وكلفتها مشكلة مزمنة.. حيث تتطلب المزيد من الجهد لإيجاد حلول عملية وواقعية تجعل من المواطنين طرفاً مسؤولاً ومشاركاً بإيجابية وحماس في هذه الحلول..

وكمواطنة مصرية عالمت عشرات السنوات في سويسرا.. أرى أن هناك تجربة عملية وناجحة هناك تستحق النظر في تطبيقها عندنا في مصر.. لما لها من إيجابيات وفوائد كثيرة..

هناك تبدأ عملية إعادة تدوير المخلفات من البيت.. حيث يتم الفصل بين المخلفات العائنية ومخلفات الزجاج والبلاستيك والمعادن والفوارغ المعبوات والورق من خلال سلال أو صناديق قمامة مستقلة.. ويتم التخلص منها بوضعها في صناديق كبيرة بالأحياء كل مخصص للمخلفات حسب نوعها..

وعندما يتولى لحي جمع المخلفات في المخازن الخاصة له.. يطرحها للبيع.. زجاج.. بلاستيك.. صفيح.. لصحاب الورش والمصانع.. ويستغل العائد لقمامة ملاعب أو حدائق أو تجميل الأحياء.. الخ. ومن خلال هذه العملية الواعية يتم التخلص من القمامة.. وإعادة تدويرها في المنبع.. والاستفادة منها في صنع المال للأحياء حتى تستفيد منها فيما يعود على سكانها بالنفع.. للمساذا لا تفكر في تطبيق هذا الحل العملي وتدعو مواطنينا للتفاعل معه بإيجابية وحماس واهتمام؟

ماجدة طنطاوى



الحكومة عذبت الحكومة من بين يديها؟

بقلم: **عباس الطراييلي**

والقاروص والبوري
والجمبري اختفى كل هذا
ولم يبق فيها إلا ما استطاع
أن يعيش فيها من الأسماك
السنة.

●● ونفس الجريمة
وقعت في بحيرة مريوط
التي كان يهتم أهل
الاسكندرية عليها كمصدر
للأسماك. ولكن بسبب
الخلاف على رمي مخلفات
مجارى الاسكندرية في البر
أو في البحر وتعاظم إلقاء

مخلفات الصرف الصحي في البحيرة
ماتت البحيرة تماما وأصبح سمها سماً
زاعفاً بما يحمله من زئبق ومواد صلبة
سامة أخرى.. وأول شاهد على ما نقول
تلك الرائحة التي تستقبل ركاب السيارات
بمجرد اقترابها من البحيرة على الطريق
الصحراوي بين القاهرة والاسكندرية..

●● وفي القوانين القديمة التي جاءت
تتناول قضية البيئة وتلويث البحار
والبحيرات والأنهار لم يكن واضحاً هذا
الاهتمام بالبيئة وحمايتها. ولكن بعد أن
انشأت وزارة خاصة بالبيئة وأعطيت
مهمة ستوات عديدة حتى توفيق الجهات
للوث للبيئة أو ضاعها مع هذا القانون..
قبل أن تبدأ الحكومة فرض العقوبات
تخفيفاً لهذا القانون على كل من يلوث
البيئة.

الآن. وبعد أن انتهت اللفتة القانونية..
وبدأت وزارة البيئة تطبيق القانون.. هل
تطبق هذا القانون على الحكومة كما
تطبقه على أي فلاح يصرف مخلفات بيته
الريفي في القرعة للجورة أو الصرف

الجاور؟

●● وزارة البيئة تطارد الآن -
وبالقانون- هذا المواطن البسيط حماية
للبيئة وحداً لا يقع عليها من اعتداء.. فهل

عندما يخطئ مواطن، أو يهتدى على
القانون فإن الحكومة تحيله للقضاء
وبالغيا يصدر الحكم بفرض العقوبة عليه
وغالبا يصدر الحكم بالحبس أو بالفرامة
الغالية.. وأحياناً بالعقوبتين معاً!!
ونحن الآن أمام جريمة ترتكبها الحكومة
بمسبق الإصرار والترصد.. وهي جريمة
مستمرة ترتكب منذ سنوات عديدة. وهذه
الجريمة ليست بحاجة إلى أدلة أو قرائن
أو حافظة مستندات. لأن الجريمة تقع كل
يوم وأمام ملايين هم سكان المحافظات
للصيلة ببخيرة النزالة. وسكان
الحافظات التي يعبرها مصرف بحر
البقر.. فضلاً عن سكان محافظتي القاهرة
والقنوبية.

والجريمة هي إلقاء مياه الصرف الصحي
لسكان العاصمة والقنوبية في بحيرة
النزالة عبر هذا المصرف. وهي كميات
كبيرة. حقيقة كان هذا للصرف يحمل
الكثير من مخلفات القاهرة الكبرى من
الصرف الصحي نصف للعلاج أي بعد
إزالة نسبة كبيرة من المواد الصلبة أي
"الحمأة". وبعد تنفيذ المشروع الكبير
للصرف الصحي فإن تصرفات السكان
ما زالت فوق طاقة هذه اللحظة ومهما قيل
إن اللحظة تعالج هذه المخلفات إلا أن ما
يبقى من مياه الصرف تظل به نسبة
كبيرة من البكتيريا ومن الجراثيم ومن
الخطار. وهذه يدفع بها إلى مصرف بحر
البقر الذي يحملها إلى بحيرة النزالة.

وكانت النتيجة أن ماتت البحيرة وبعد
أن كانت أكبر مصدر للثروة السمكية في
مصر أصبحت أكبر بحيرة ملوثة في
مصر حتى إن محافظ الدقهلية أصبر منذ
فترة قريبة قراراً بوقف الصيد فيها
حماية للمستهلكين. وبعد أن كانت

البحيرة غنية وفيها ١٤
نوعاً من أسماك القليطي
والجسود أنواع الدخيس



التاريخ: ١٩٩٩/٤

التاريخ: ١٩٩٩/٤

تشكلت للسنور والى فسخ الجهات الحكومية للمسئولة التي ترتكب هذه الجريمة ضد بحيرة للزلة وضد السكان الذين يعيشون عليها وحولها. واقترح على الوزارة أن توحى لايضا لنواب الاسكندرية وحفاظة البحيرة أن يتقدموا باستجواب معائل عما جرى لقتل بحيرة مريوط.

●● هنا سوف نضطر الوزارة إلى كشف الحقيقة.. واعتقد أن الوزارة نائية مكرم عبيد سوف تطرح الاستجوابين على مجلس الوزراء قبل الرد عليهم ليس لكي تتفقد الوزارة مع الحكومة على

الطريقة التي للرد عليهما فقط.. ولكن لكي تحصل على لاجبة مقنعة من الحكومة عن كيفية وف هذه الجريمة.. ثم وضع خطة لمعالجة ما ترتب عنها من أخطاء وأخطأ.. أي ليس فقط التوقف عن الجريمة.. بل معالجة آثارها..

●● وللأول.. من الطريق.. اننا بسبب هذه الجريمة وتلك وبسبب فقداننا لهاين البصريين تمسخر أسسنا للبروتين السعكي نلجأ الآن إلى إنشاء مزارع سمكية لتعويض هذا النقص الحاد في البروتين السعكي. بعدما لو عالجت أسباب الجريمة وتناخضنا فعا أسرع أن تعود البحيرة هذه وتلك لتصبح مرة أخرى وعاء سمكيا لصر.. أقول هذا لأن اللاديا وجدت في علاج نهر الزاين وأوقفت جريمة القاء مخلفات الصرف الصناعي فيه.. وبدأت عملية انعاش لياه النهر بعد أن أخذ يغسل نفسه حتى عالت الحياة الذهرية إلى الزاين.

●● وأقول لكل للصبرين، نحن نعلم حجم المساعدات وللعونات التي تحصل عليها الحكومة تحت مسمى معالجة البيئة وحمايتها، ونعلم أنها مبالغ هائلة.. وإذا كنا لن نقول أن حصص منها ذهبت للانفاق على أو عية أخرى، إلا أننا نطالب الحكومة بأن تخصص الحصص الأكبر من هذه العلونات والمساعدات لمعالجة هذه القضية الحيوية..

اننا نعلم أن الوزارة نائية مكرم عبيد تخوض معركة هائلة.. لأن مهمتها أكثر من هائلة.. وإذا لم تعد الحكومة يدعها إليها فلن تحقق الوزارة الهدف من إنشاء الوزارة.. وإذا لم تنجح الآن فلن تنجح أبدا.. فهل تصبر الوزارة على قرارا بتنفيذ القانون على الحكومة.. هل تحيل الحكومة إلى القضاء بكمه الاعتماد على البيئة وتطابق الوزارة الحكومة بغرض العقوبة الواردة بالقانون على الحكومة..

●● سوف نشد على يد الوزارة شاكرين لو نجحت في اثناء الحكومة بوقف استمرار هذه الجريمة.. وسوف تصطف للوزارة طويلا لو اصدرت قرارا بغرض العقوبة على الحكومة.. إذا استمرت.. فقط مطلوب من الوزارة أن تطبق القانون الحكومي.. على الحكومة التي تخالف هذا القانون.

●● وقها سنقول للوزارة نائية مكرم عبيد شكرا للوزارة التي أرغمت الحكومة على احترام القانون.. وهو قانون وضعته الحكومة نفسها. ماذا نقول نائية مكرم عبيد؟

للتشر والخدمات الصحفية والمعلومات

تطارد الوزارة.. وبالتعاون.. الحكومة التي ترتكب نكاس الجريمة.. ولكن على مستوى أكبر وأبشع؟

بطريقة أخرى: وزارة البيئة هي الوزارة للنوط بها حماية البيئة وتطبيق القانون هل تطبق القانون على أي وزارة أو محافظة أو شركة قطاع عام، أو مجلس مدينة إذا ثبت مخالفتها للقانون تماما كما تطبقه على الأفراد وشركات القطاع الخاص؟

●● القانون يصدر لكل.. لا استثناء فيه حتى للحكومة.. ولكن كما يتم إعفاء الحكومة وكبار مسئوليتها من مخالفات المرور والسير.. لأنه مش معقول الحكومة تدفع غرامة.. هل تعفو وزارة البيئة عن الحكومة عندما تخالف قانون البيئة.. هذا هو السؤال..

اننا لا نريد أن نوقع بين الوزارة وباقي الوزارات.. ولا نريد أن نوقع بين الوزارة وباقي الوزراء.. ولكننا نعلم أن وزارة البيئة تخوض معركة شرسة ندعها فيها من كل قلوبنا ونقف معها تماما لأننا علنا نعلم كيف لو كنا كل شرم في حيلتنا.. وليس فقط ردهم هذه الحياة ألا وهو النيل.. ونعلم أنها لا تتسامح مع أي مخالف.. بل تصبر عليها.. نعلم أنها بأسلوبها النبيلوماسي ورقعتها العالمة تتعامل مع الداس بأسلوب لم يتعودوه من الانعام والود.. لأن قضية البيئة قضية سلوك قبل أن تصبح قضية قانون وإذا لم يقتنع الناس بما تقول الوزارة.. فلن يتخذوا أي تدبيل مهم كانت الغرامات المالية.. فالخضارة سلوك.. والسلوك لا يمكن تعليمه للناس بسهولة ويسر.

●● إن جريمة قتل بحيرة للزلة.. وقتل بحيرة مريوط مسلمة منذ عشرات السنين.. وعلى الوزارة أن تدخل في معركة شرسة مع الحكومة.. فالحكومة عليها أن تبدأ بنفسها وإذا لم تفعل ذلك فلن للناس أن تنفذ ما يطلبه الوزارة.. وما تنفذه الوزارة.

واقترح على الوزارة للهيئة نائية مكرم عبيد أن تتلاعب الحكومة بأسلوب برائتي.. لأننا لا نوحى لأحد دواب مجلس الشعب أن يقدم استجوابا للحكومة عن استمرار جريمة القاء مياه ومخلفات الصرف الصحي للشاهرة الكبرى في بحيرة للزلة.. إن اسم الوزارة نواب عبيدين يمثلون محافظات بورسعيد ومطاط والشرقية والدقهلية.. فهل يمكن أن يقدم كل هؤلاء استجوابا واحدا باسمهم جميعا وباسم أبناء كل هذه المحافظات.. هذا يمكن أن نتسولي الوزارة الرد على الاستجواب وسوف تضطر وقتله إلى



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/٤/٢٩ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التفتيش على المنشآت

الصناعية لمنع تلوث البيئة

بدأت أسي فعاليات الدورة التدريبية التي ينظمها جهاز شئون البيئة للتفتيش على المنشآت الصناعية ولقاء بدمين. ويصرح الدكتور إبراهيم عبد الجليل الرئيس التنفيذي لجهاز شئون البيئة بأن الدورة النظرية يمتد بها تدريب عملي للتفتيش على ١٢ مصنعا مختلفا في محافظات القاهرة والجيزة والقليوبية والفيوم لمدة شهر بدءا من أول مايو.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/٤/٢٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المطالبة بمنع استخدام البولي إيثيلين في صناعة الأثاث بدمياط

كتبت - سمالي وفائي:

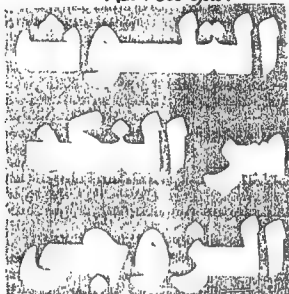
جالت السيدة منيرة مكرم عبيد، وزيرة الدولة لشئون البيئة محافظة دمياط بمنع استخدام مادة «البولي إيثيلين» في صناعة الأثاث لشورتها على صحة المواطنين، وقالت إن للمحافظة ثلاث بعاث ١١ لوثاماً ومن خلال التوصيات تم تشكيل لجنة من الأمن الصناعي والجهات الحادة وشركة المرافق للتعرف على المنشآت التي تستخدم تلك المواد الكيميائية الخطرة وتم إصدار قرارات بوقف أكثر من ٤٠٠ منشأة مخالفة وتحرير محاضر ضبط لشمالى طيلة التفتيش البينة. كما تم عقد اجتماع بالمقارنة التجارية بحضور عدد من أصحاب هذه المونة ومنوب، من المصنوق الإقتصادى لإدراة القيدل مثل الفكين والأقوال المستورقة لشربط البينة. كما طالت الوزارة بحضور ورش التريبية بمرافق الدوايستر والجورتيان وإزام أصحاب الورش بإشياء كذا كن تمنع تعرض المواطن لشاطر الغرض وذلك بالتنسيق بين إدارة البينة والفرقة التجارية والمصنوق الإقتصادى تصطب أصحاب الورش.



المصدر: صباغ الخمر

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/٤/٢٩

وزارة البيئة تنقد أسرة من الطلاق



الأكسجين وفل الإنسان فترة طويلة في هذا الجو الملوث فإنه يعاني كثيرا من اختلال في عملياته الحيوية مما ينعكس على حالته النفسية وبالتالي على حياته الأسرية.

● من شبرا الخيمة إلى حلوان .. بالحبلى لاتحزن!!

عالم البيئة المصري المعروف د. أحمد عبدالوهاب عبدالجواد استنادا علم تلوث البيئة، يرى أن التلوث وصل إلى مرحلة فقد فيها الإنسان سعادته العائلية والأسرية، فالإنسان في القاهرة الكبرى وخاصة المناطق العشوائية يحاط بكم هائل من التلوث ويعاني من المعاناة لهو محبوس وأسير بين فكي عكاشة، فالقاهرة يحددها من الشمال ضاحية شبرا الخيمة، وهي منطقة صناعية كبيرة اليم بها نحو (١٠٠٠ مصنع) منها مصانع النسيج والصباغة والزجاج وبعض الصناعات المعدنية

الطلاق وغاد الحب إلى الأسرة وتفسوا هواء نقيا.

هذا هو ما يؤكد علماء البيئة.. وهو أن التلوث ليسبب أمراضا صحية فظفة وإنما يسبب أيضا أمراضا اجتماعية منها الطلاق، التكد الزوجي، انحراف الأبناء، الإدمان، الاكتئاب، التلوث، والقلق.. فالتلوث يؤثر على الصحة العامة للإنسان وبالتالي على مزاجه وحالته النفسية مما قد يدفعه إلى ارتكاب أخطاء يندم عليها كثيرا فيما بعد .. فعنلا الإنسان في الظروف المعادية يحتاج يوميا إلى قدر من الهواء يصل إلى نحو ١٥ ألف لتر هواء يبلغ وزنها نحو ١٦ كيلو جراما، وهي كمية تلوث كل ما يستهلكه الإنسان من الماء والغذاء في اليوم الواحد، ومعروف أن الهواء يعتبر من أهم ضروريات الحياة للإنسان وإذا حدث اختلال في مكونات الهواء بسبب التلوث وازدادت نسبة ثاني اكسيد الكربون على نسبة

انقلت وزيرة البيئة د. نادية مكرم عبيد أسرة من الطلاق.. فقد استغاثت بها مواطنة المانية الجنسية تعيش مع زوجها المصري وأبنائها في منزل يطل على نيل طلخا بالمنصورة وتعاني من التلوث الشديد الذي سود حياتها من مداخن مصانع الطوب المقابلة لسكنها ، وهددت السيدة الألمانية زوجها بالعودة إلى بلانها والطلاق، إذا لم يتم حسم هذا الموضوع الذي هدد حياتها.. فأرسل الزوج شكوى لوزارة البيئة التي تدخلت على الفور، وبالمعانية لجأت أن صاحب مصنع الطوب يعمل بلا ترخيص ومخالفا للبيئة وتم إغلاق المصنع.. وهكذا انقذت الوزيرة أسرة مصرية من



المصدر: صباح الخير

التاريخ: ١٩٩٩/٤/٢٩

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مبدأ الفتح عناني

نسبة ثاني أكسيد الكربون في الدم وتقل نسبة الأكسجين ويصاب الجميع من كبار وصغار وأطفال «يضيق في التنفس» مما يؤدي إلى تورم الأعصاب وإلزام الزوج أو الزوجة لآلاف الأسباب وتدب الخلافات الزوجية بينهما وكلمة من هنا وشخطة من هناك تشتعل حريقا في البيت دون أن يعلما للأسباب الحقيقية. ومعروف أن للتوتر والعصبية بحدتان نتيجة زيادة إفراز هرمون الإندرينالين وهرمون الكورتيزون بالجسم مما يزيد من نبضات القلب وعدم انتظامها، ويرفع ضغط الدم وبالتالي الإصابة بأمراض القلب، وتقلص عضلات الجسم، كما قد تحدث الإصابة بأمراض قرحة المعدة، ومع التثاق وزيادة التوتر والعصبية تختفي كلمات الحب والمودة والعاطفة بين الزوجين.. وكالمعادة لابد أن يلمس الأطفال جزءا كبيرا من هذا الشر المتطاول لغضب الأبوين حيث يفرغ كل منهما شحنات توترهما على الأطفال مما قد يصل إلى حد إيذائهم وضربهم، مما يؤدي إلى هروبهم من المنزل والتسرب من المدرسة، وما ظاهرة أطفال الشوارع إلا واحدة من المشكلات الخطيرة الناتجة عن التفكك الأسري بسبب التلوث الذي يعيش في كل أرجاء البيت، غالب في واد والام في واد، أو الأب والأم منفصلان، أو المشاجرات الزوجية مسلسل عمل وطويل ولا يتقلم مما قد يضطر الزوج إلى ترك البيت إلى غير رجعة.. فلي قصة طريفة في «المانيا» وبيدو اننا لسنا وحدنا الذين نعانى من التلوث.. فقد أصدرت إحدى المحاكم الألمانية حكما بنزح أحد الأزواج «ألفي نولار» لارتفاع صوته أثناء مناقشته وخلافاته ومشاجراته اليومية مع زوجته.. الطريف أن المنطلة التي يستن فيها الزوج شهدت هودا تاما وسجلت انخفاضها في شكوى الزوجات من زوجهن بعد الغرامة

الفاحشة.. ترى لو طبقت هذه الغرامة على مشاجرات الأزواج المصريين ونكفهم المستمر كم تحصل الدولة من مبالغ طائلة خلال شهر واحد!! وهكذا مع نقص الأكسجين في الدم وزيادة التوتر والعصبية حدث أول مرض اجتماعي وهو سوء معاملة الزوجات أو الأزواج، والذي نتج عنه مرض اجتماعي آخر هو ارتفاع نسبة المطلاق والسبب المشاجرات الدائمة والتكد المتواصل.

● الهروب إلى «المقاهي» !!

هذا التكد المستمر والدائم هو الذي يدفع الزوج إلى الهروب من المنزل إلى «المقاهي» وهناك ينقله أصحاب السوء حيث يظهر مرض اجتماعي جديد وهو «الإدمان»، ويخرج له زملاؤه طرعا، ويقولون له باراجيل انسى الدنيا وبيع بالك، القصر ده يفرشك ويخلي مزاجك على الدال دون أن يدفع للدم أول مرة.. وكما يؤكد د. احمد عبدالوهاب تتوالى المصائب فالمسكين تحول إلى «مدمن»، ويحتج إلى «فلوس» فيهمل أولاده وإسارته وهنا تحدث الكارثة الاجتماعية الكبرى وهي التفكك الأسري، فالأولاد الذكور يتزكون المنزل ليلعبوا في الحارة لتنتقلهم عصابات أطفال الشوارع فيجرحوا ويتسولوا ويشموا ويدمنوا وعن المذاكرة والمدرسة والنهصيل العلمي كل سنة وانت طيب!! أما البنات فيخرجن من المنزل هائعات على وجوههن في الشارع ليقتابن مع شبان نالسي الخبرة من العاطلين والبطالية فيحدث المرض الاجتماعي الممער وهو «الاكتئاب»، وإذا لم يحدث ذلك لهم فإن «الاكتئاب» هو أقل مرض قد يتعرضن له بسبب هذه الظروف البيئية شديدة السوء، ويؤكد العلماء أن تلوث البيت وإزعاجه بالبشر وجو التوتر والعصبية قد يؤدي بالبنات إلى الانحراف أو الانتحار تخلصا من حياتهن. ولوق ذلك فإن الجو

والكيميائية وتحمل أرباح كثيرا من الشوائب العالقة بغازات وادخنة هذه المصانع والتي تتسلط كل يوم فوق مدينة القاهرة.. ولتت الأمر توقف عند هذا الحد بل البعت جنوب القاهرة في محلات، منطلة صناعية أخرى فيها نحو ٢٥ صناعة مختلفة مثل صناعة الحديد والصلب والنفط والكيمائيات والسيارات وعربات السكك الحديدية وصناعة الاسمنت وغيرها، وأصبحت حلوان الآن مدينة صناعية يملأ جوها بخان المصانع وتتلقي بهوائها الشوائب الضارة، وأصبحت وهذا هو المؤسف حقا مصدرا خطيرا لتلوث هواء القاهرة بالبخار الاسمنتي الدقيق الضار جدا بصحة الإنسان.

وتتفاقم مشكلة التلوث لأن الشبكي السكنية مساحتها صغيرة تتراوح بين ١٠ و ٢٥ مترا والمقياس الدولي لمنطقة صناعية العالمية الحجرة الصحية جيدة التهوية يجب أن تقل مساحتها عن ١٨ مترا، ولو عتينا أسرة مكونة من أب وأم و ٦ أبناء أي ٨ أفراد، إذن مساحة الشقة المطلوبة لهم يجب أن تقل عن ١٤٤ مترا وهذا بالطبع لا يتحقق إلا مع التلوث والازدحام زائد المشاجرات والخلافات الأسرية حدة وخطورة.

● مع التلوث.. يختفي «العباء»

في مثل هذه المنازل رديئة التهوية ليس فقط بالازدحام عند أفرادها، وإنما بالمولوات العديدة التي تلطم البيت من الشوافد والأبواب وكل مكان، فمواهب السيارات الملوثة بأكاسيد الكربون والكبريت والرماس، والأترية، والشوائب العالقة، والغبير الاسمنتي، وأبخرة وادخنة المصانع تدخل بملوثاتها الكيميائية الخطيرة البيوت، كل ذلك يؤدي إلى إخلال نسبة الهوام النقي في البيت وتنتفخ نسبة الأكسجين في الجو المحيط. وإذا انخفضت في دم الإنسان يحدث ما لا يحمد عقباه.. سوف تزداد



المصدر: صباع الخير

التاريخ: ١٩٩٩/٤/٢٩

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المختبر في البيت يحدث شعورا بالضيق والإجهاد، أما زيادة نسبة

الرصاصة في الدم فتؤدي إلى صعوبة التركيز وضعف الذاكرة والإرهاق للذهن وضعف القدرة على الاستيعاب والتعلم وهي ظاهرة يشكو منها تلامذة الأحياء الشعبية

ومع زيادة نسب التلوث في البيت وزيادة الضوضاء يعاني الفرد الأسرة من اضطراب النوم ويحرمون من النوم الهادئ العميق وذلك يعانون من الإجهاد والتوتر الدائم، مما قد يسرع بظهور بعض الأمراض النفسية الكامنة في الإنسان، وقد يلجأ الإنسان إلى المهدئات والمنومات وهذا إيمان من نوع آخر، والذي لا يعلمه هؤلاء الناس أن الضوضاء تشكل أسوأ أنواع الضغط النفسي على الإنسان الذي يؤثر على الصحة العامة في مختلف سنوات العمر، وتظهر

الاضطرابات النفسية للضوضاء بصفة أساسية في الأحلام، الإم، الراس، الصداع، وفقدان الشهية، والشعور بالضيق والتعب والإحباط والتفرد على المجتمع وهو مرض اجتماعي آخر نتيجة ملوثات البيئة.. فالفقراء يعانون من الفجوات في مستويات المعيشة الذي يعزلهم عن الأغنياء، فيوجد في العالم ١٥٧ مليونيرا

و١٠٠ مليون نسمة حول العالم بلا مأوى يعيشون فوق الأرصفة وفي مقالب العامة وتحت الكباري، ويتلقى الأمريكيون ٥ بلايين دولار سنويا على وجبات غذائية زائدة وغير أساسية. بينما الفقر ٤٠٠ مليون نسمة يعيشون الكفاف ومن المرجح أنهم يعانون من الإعاقة في النمو أو التخلف العقلي أو الموت، وفي حين نعا مياه ينوع واحد في فرنسا وتتمتع للمرهقين في العالم، فإن ١,٩ بليون نسمة يشربون ويقتلون بمياه ملوثة

بالمخلفات القاتلة ومسببات الأمراض، كما لاتوافي المرافق الصحية لأكثر من نصف البشر في العالم

●●

في وجود التلوث يخفق الحب، ويسيطر التوتر والقلق على الهدوء العائلي، وتختال السعادة الأسرية.. ويصبح التفكك الأسري هو أخطر الأمراض الاجتماعية لهذا العصر.. والجميع يدفع الثمن!!



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/٤/٣

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

٥,٥ مليون جنيه لخسروحات

التشجير في المحافظات

أعلنت الجمعية تأدية حكرم مهندس وزير
البيئة أن لجنة صندوق الخدمات السياحية
والبيئة قامت بدعم خطة التشجير بـ ٥,٥
مليون جنيه وألاقت أنه تم تخصيص مليونين
و ٢٥٠ ألف جنيه لزيادة المساحات الخضراء
بمصر للمحافظات و ٩٥٠ ألفاً لتكتمل
الحزام الأخضر بالطريق الدائري و ١٥ ألفاً
لعدم مشتل الجهاز بالجمعية الخامس و
٧٥٠ ألفاً لحماية بالقرى الجيزة والهرم و
٢٥٠ ألفاً لتطعيم حديقة القلائق الغربية و
٢٦٠ ألفاً لحماية السويس.



قبل الوزير.. وبعد الوزير!

الحامد بعلبعل شاعيد مع الدكتوراة لافية مكرم عبيد وزيراة الدولة لشؤون البياة والاسراريات التي
تره بوا. والهام التي يطررها عليها منصبها كثرية ومشممة والجانب الخاير في هذه

وغير ذلك فقد استلهمت الوثيقة بمبادئها أن تثبت وجودها، وتحقق العديد من التغيرات التي

كانت إلى واد قريب جداً من الصعب تسلطه، وبفضل جهنمها القويحة، وصورتها المظلمة، هذا الحلم إلى حقيقة الواقع. وكان أهم هذه الانجازات انطلاق نهر النيل من التلج، وتخليصه من هذا الحلم إلى حقيقة الواقع. وكان أهم هذه الانجازات انطلاق نهر النيل من التلج، وتخليصه من هذا الحلم إلى حقيقة الواقع.

السموم والمخاطات. وهذا يعني إقبال اللاتين الذين يفتقدون على ميثاق العمل إلى
ومعيتهم من الأروبة والأمراض الفتاك.

والوئيدة للتأثيرية تتصدى الآن بكل حياءٍ وأمانة لتسعة دوا من سيجارته. لا تملك
وهي تلوث الهواء بعوامل للربكة، وهذه المشكلة تسبب أضراراً بالغة بصحة المواطنين، لا أقل من
التي تسببها الآن. نشأ عن قديمين بل وقد تفرغوا... فالخيار للتخفيف عن هذه المركبات يصلح

[illegible]

البحر الأبيض المتوسط في ١٩٠٠ سيرة وأتروسا ومونيسيلا قبعت سمومها
 حبيب العاللي وزير الداخلية يقضون الزمام
 في الطريق العام، وبك في ضوء الاتفاق بين الوزراء في هذا الشأن، تمهيدا لمصعب لوائح
 في الطريق العام، وبك في ضوء الاتفاق بين الوزراء في هذا الشأن، تمهيدا لمصعب لوائح

هذه المركبات -وهذا تكون ذبذبة كبيرة قد بدأت في إعلان الحرب على تلك المركبات التي تلوها
التي يجب عليها القتال ولا يمكن العودة ومن يتأخرون معها، أو أرجل للرد القيام وحيدهم بمراقبة
التي يمكن أن تكون ذبذبة كبيرة قد بدأت في إعلان الحرب على تلك المركبات التي تلوها

للكيانات التي تلوث الجو في القارة الكبرى والمحيطات الأخرى وأدت من مستعبد من الجوع في هذه القارة الإفريقية والأبلاغ عن أرقام المركبات الخاطئة وحتى يتسكن هذه البلاغات في

مطلوبه بدون عذاب و چون آن شخص و زوار او از قضیه و فواید حکمیه و غیره بی اطلاع و آشنایی نباشند و ممکن است از آنها بی وساطت اعلام و اکتاف از آن شخص اسبوع یکم خلاصه نکات و احکامات را، هذه الزکرات و ممکن است بگوید که این اسبوع تقیة القلوب و انزال عند مصاحبه

العمليات على هذه المركبات يمكن أن يطلق عليه "تجديد".
التي يتم قتل توجد بها أجهزة الكشف الإلكتروني على السيارات شيئا جدا. واليكها مواهبها
هذه الأعداد الهائلة من الخلفاته وهذا يستدعي السرعة في الأكل من هذه الحالات.

قد انعقد اللقاء من الساعة السادسة مساءً في قاعة الاجتماعات التي جعلها المجلس في مقره الجديد في حي النور، وشارك في اللقاء عدد من أعضاء المجلس ورجال الأعمال والمهنيين. وقد تم خلال اللقاء مناقشة عدد من القضايا التي تهم المجتمع المدني في الكويت، وبحث في سبل تعزيز التعاون بين المجلس والجهات المعنية في القطاع الخاص.

سفير عبد القادر

Figure 1 is a line graph showing the time course of the effect of 100 mg/kg of diazepam on the plasma concentration of diazepam in rats. The x-axis represents time in hours (0 to 12), and the y-axis represents plasma concentration in mg/L (0 to 10). Three curves are shown: a solid line for the control group, a dashed line for the 100 mg/kg diazepam group, and a dotted line for the 100 mg/kg diazepam group with a 100 mg/kg diazepam bolus at 4 hours. The control group shows a peak concentration of approximately 8 mg/L at 4 hours. The 100 mg/kg diazepam group shows a lower peak concentration of approximately 6 mg/L at 4 hours. The 100 mg/kg diazepam group with a bolus shows a peak concentration of approximately 10 mg/L at 4 hours.

rs

12



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/٥/١ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

دعم الأبحاث العلمية حول

البيئة بجامعة المنوفية

السبعين للعلوم - مكتب الأهرام
أعلن الدكتور محمد إبراهيم رئيس
جامعة المنوفية أنه تقرر دعم ونشر
البحوث العلمية لجمعية المجتمع من
الثقوث البيئية خاصة دور القانون في
حماية البيئة والحياة الطبيعية من
التلوث

ويصرح الدكتور مصطفى عدوي
معيد كلية الحقوق بأنه تقرر إنشاء أول
مكتبة قانونية متخصصة عن البيئة
بكلية الحقوق.



المصدر: روز اليوسف

التاريخ: ١٩٩٦/٥/١ للنشر والإذاعات الصحفية والمعلومات

وداعاً للتفانيات، والإرهاب، وتأريبات ضرب النازي

المعادي تحتفل بالحمية «٦١»

↑ انت سعد

الآن.. من حق سكان المعادي أن يرتاحوا ويهدوا نسبياً.. فقد تحولت منطقة وادى بجلة، من غرفة سرية مهجورة لرسم خطط التفجير والصيد، إلى لوحة طبيعية تضم الغالي والنفيس.. ومن منطقة صدادع دائم وقلق مستمر إلى بلسم يداوى جراح التلوث والزحام.. ومن وكبر للإرهاب والترهيب والتفانيات إلى أجمل واحة سفاري في مصر.

التحول لم يكن مستحيلاً أمام إصرار سكان الحى القبايل، ورغبة التكنوية، تلبية مكرم عبيد في تقليل مساحة القبح، ولكن في المقابل لم يكن سهلاً.

تبلغ مساحة وادى حومه ٦٠ كيلو متر مربع وهو عبارة عن منحدرات جبلية تملأ جزءاً من الهضبة الصحراوية وجزءاً منه يدخل ضمن التكوينات الجيولوجية المرتفعة للصحرى الشرقية. وقد ولد هذا الوادى منذ ملايين السنين بسبب الفيضانات النيل.

ومنذ ميلاده وهو مأوى لبعض الطيور المهاجرة، وموطن لبعض الكائنات الصحراوية مثل البلق الحزين، وعصفور القامير، وفئرب النوحى، والحمام الجبلى وأيضاً اليوم الكثير، كما تعيش إلى هذا الوادى أنواع من الثعالب والذئبيات مثل لثعلب الأحمر، وفئرب ريشى الليل وفئرب أبو شوك بالإضافة لأنواع نادرة من النباتات.

وقد تم اكتشاف الجمال الموجود في الوادى على يد بعض الأجانب الذين كانوا يعيشون في الحى المعادى، ولذين نادوا على

حمية محبى الأشجار
اعتدت بالوادى ودعت إلى الاهتمام به وتجميله





المصدر: روز اليوسف

التاريخ: ١٩٩٩/٥/١ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

قضاء عطلة نهاية الاسبوع وممارسة رياضة ركوب التراجكس والبحث عن المتاعبات في مكان يبعد عن الحى الرافى مسافة لا تزيد زمنياً على خمس عشرة دقيقة فكان ان انتشروا واولى بدلة واد سبق هؤلاء الاجانب الذين وضعوا ايديهم على مواطن الجمال مجموعة من المتطربين انتشلوا ان المكان صالح لإدارة الحوادث و به كهف لرسم الخطاطون ان يسلم بهم احد كما استنقله بعض الجهات كعسان للتدريب على إطلاق النار ثم تابت خريطة المكان من ناحية الشكل عندما استحوذ على اهتمام اهالى الحى الرافى بصفة عامة وجمعية محبي الانجبار بصفة خاصة لاني حرصت على زيارته لسموعياً ودعوة الناس لتجنيبه ومنع إلقاء مخلفات المعابر لى وكذاك للأنفبات الصلبة. وقد دعت الجمعية جهاز شؤون البيئة لزيارة الوادى ويتفعل حدثت الزيارة واعينها دراسة حصرت الموارد الطبيعية فى الوادى فى ٦٦ نوعاً من النباتات و٨٨ نوعاً من الزواحف و١٢ نوعاً من الحفوف، وكثت الدراسة بقلعا وحالز المسحور القرار الجمهورى رقم ٤٧٠ لعام ١٩٩٩ بإعلان وادى دولة المحمية الطبيعية رقم ٢١٠ فى مصر.

وابتهاجاً بالقرار بدأت جمعية محبي الانجبار حملة التظلم، ودعوة بشية الجمعيات الأهلية والمواطنين للاهتمام بإحياء المحمية الجديدة واعن الدكتور إبراهيم عبدالجليل رئيس جهاز شؤون البيئة ان الوادى يحتاج إلى مليونى جنيه كسبانية لتجنيبه وإحيائه وإقامة دولة لمنع دخول أى افرق ينتهكون جملة كما ابرت بعض شركات التزول استعدادها للشراكة فى حملة التظلم وإزالة عل المخلفات والنفليات.

ومرح الدكتور عصام البدرى مدير إدارة المحميات بان وادى دولة نموذج جنى للجمعيات والجهات البحثية لإقامة بحالهم بدلاً من التوغل فى الصحراء فالمحمية الجديدة لا تبعد عن القاهرة أكثر من ربع ساعة كما ستقوم إدارة المحميات بحار يار للجمع المياه دعماً لملحة التفتت الحية المتواجدة بالمحمية ■



المصدر: مركز النوس

التاريخ: ١٩٩٩/٥/١ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

نظام معلومات

للمتابعة

بالمعلومات الصناعية

صرحت نادية مكرم عبيد
وزيرة الدولة لشؤون البيئة
بأنه يجري حالياً وضع
نظام المعلومات الجغرافية
للمدن الصناعية الثلاث
وهي العاشر من رمضان
والسادس من أكتوبر،
والسادس، لتتابع مشاكل
تلوث الهواء والمياه،
والغالبات الخطرة، لتحقيق
الالتزام البيئي الذي تلغته
المنشآت الصناعية.

يأتي هذا النظام ضمن
البرنامج الذي وضعه البنك
الدولي كنموذج عام لتحليل
مشكلات التلوث وإيجاد
حلول على أسس اقتصادية
لمساعدة متخذي القرار.

أضافت الوزارة في
تصريحها أنه تم الانتهاء
من إعداد قاعدة بيانات
ومعلومات متكاملة بمساحة
٦ أكتوبر عن (٥٠٠) مشاة
صناعية كمنهج أول من
جملة (٦٠٠) مشاة، مشيرة
إلى أنه قد تم تصنيف هذه
المنشآت إلى ثلاث
مجموعات وفقاً لحجم
التلوث، وقد أشارت
إلى أن النتائج الأولية إلى أن نسبة
المنشآت الأكثر تلوثاً تصل
إلى ٥٪، أما المجموعة
الثانية التي تحتاج إلى
إجراءات بسيطة وغير
مكلفة لتحقيق الالتزام
البيئي فنسبتها أقل من
٢٠٪، وبذلك فإن غالبية
المنشآت تدخل ضمن
المجموعة الثالثة. ■



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩٩٩/٥/٢٩ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

وزيرة البيئة عضوا بمجلس جامعة المنصورة من الخارج

المنصورة - مكتب الأهرام :
وافق مجلس جامعة المنصورة في
اجتماعه الأخير الذي عقد برئاسة
الدكتور أحمد حمزة رئيس الجامعة
على تعيين السيدة نادية مكرم عبيد
وزيرة الدولة لشئون البيئة عضوا
بمجلس الجامعة من الخارج
للاستفادة من خبرتها في مجال
شؤون البيئة وتوثيق الروابط التعاون
العلمي بين الجامعة والهيئات التي
تهتم بالبيئة في مصر وكذلك تعيين
الدكتور عبد العظيم غانم الأستاذ
باسم الصيدلانيات بكلية الصيدلة
جامعة بوينا الأستريكية في وظيفة
أستاذ غير مقرر بـصيدلة المنصورة
لدة عامين.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩٩٩/٥/٢٠ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المؤتمر الدولي التاسع للبيئة يكرم الشخصية العربية بالأردنية

الإسكندرية - من سهيلة نظمي:

يقام قطاع خدمة المجتمع وتنمية البيئة بجامعة الإسكندرية برئاسة الدكتور محمد عبدالله نائب رئيس الجامعة بالتعاون مع مركز التعاون الأوروبي العربي والأصندوق الاجتماعي للتنمية ومؤسسة العلميين الدوليين احتفالاً بعد غد يتم فيه تكريم ١٦ شخصية عربية ومصرية لإسهاماتها في مجال البيئة.

ويقام الاحتفال خلال انعقاد المؤتمر الدولي التاسع لحماية البيئة كضرورة من ضروريات الحياة.

وسيمتدح المكرمون نروعاً وشهادات تكليف، ومن بين المكرمين الدكتور هانيق يوسف أبو صفية وزير البيئة الفلسطيني والدكتور عبدالعزيز العيسوي الأمين العام لمنظمة المدن العربية بالكويت والدكتورة علياء بوران الأمين العام لوزارة السياحة والآثار الأردنية وسهير الإبراهيم رئيسة التلفزيون.



المصدر: الأنوار

التاريخ: ١٩٩٩/٥/٤ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

أحمد دراسة تحمل: عمة بعامه بالسواع الخطرمة النكبة !

حظرت دراسة حديثة من ظاهرة حرق القمامة في الطرقات العامة، وذلك لما تسببه من الإضرار بالبيئة وأضرار البيئة، نتيجة تصاعد أكاسيد الكبريت والنتروجين والمواد الكيميائية الناتجة عن الحرق.

بالطريق جلال محرو أنوار إن الدراسة التي أجراها محمد صابر الأستاذ بالكلية القومية للبحوث أشارت إلى أن كميات القمامة القابلة للمعالجة المتولدة يومياً في جميع أنحاء الجمهورية تصل إلى ٢٩ ألف طن، تصل نسبة الحرق المسموح بها إلى ١٥٪، وبزيادة ٥٠٪ على الدول الصناعية.

أكدت الدراسة أن حرق القمامة أكثر ضرراً للإنسان بالترس، حيث أظهرت دراسة أجريت عليهم بالإسكندرية ومنطقة القناة السويس انتشار الأضرار الجلدية والعمية والصعوبة والربو لديهم بنسبة كبيرة. وأشارت بدمج حرق القمامة في المدن، وإغلاق أماكن لدفن النفايات الصحي بعيداً عن المناطق السكنية، وتحديث محارق ترميد النفايات.



الصدر: الأتم - ل

للتشريع والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٢ / ٥ / ١٩٩٩



قنصلية القاهرة

«كارثة».. تشتعل في أى لحظة!

٧٥٠٠ طن قمح يومية ولا عمالة ملابية
ولا أجهزة اطفاء ومهيئة النظافة خائبة

«الزبالة»

احرقت

السافر خالة

وقصر

الجوهرة

وهادت

وزارة

المالية

فماذا

ننتظر؟



وقدرة جميع الأجهزة في جمع القمامة وإلغائها بمسواة في المساحة أو القضاء الخامس لا تستطيع التعامل مع أكثر من ٦٠ بالمتة من هذه القمامة على أكثر تقدير... وحتى ٤٠ بالمتة من قمامة ملقاة في الشوارع أو وسط الكتل السكنية.

بعد اشتعال الحرائق واشتعال الناس لاعتداء حالة الفلاريه، في محافظة القاهرة ووزارة البيئة وقامت وزارة البيئة للكثيرة تليها حرم عبيد، وألا، مجدى قيسوى رئيس هيئة ثقافة ليعمل بالقاهرة وبعد من كبار المستأجرين باليهتين بجوار منطقة اهدم القباب.

ورعد مظاهرات طويلة في القرن، مجدى يسبحون ليعلم المسئول عن موقف قطامية، والمسئول عن موقف الهدم والثلث من العمل لمدة شهر. وبذلك الكثيرة تليها حرم عبيد تشكل لجنة في مجموعة عمل من جهاز هيئة ومطلة بالقاهرة ووزارة الزراعة ومن بعض الخبراء ليعمل خطة كاملة للمقالب المسمومة ويؤسست جمع ونقل القمامة وتطويق فكرة القصر الأولى بكرة الدور للتعلمة والقتلحس الآن منها.

أكثر من سبب للحرائق

يقول الدكتور مجدى علام مدير فرع جهاز شئون البيئة بالقاهرة الكبرى والقيام لى الحرائق التي حدثت في الأيام للشعبية انتشرت فيما قرب من مائة فدان، وكانت لهذه الحرائق عدة أسباب أهمها:

● ظاهرة الاشتعال الذاتي كانت السبب في نشوب بعض الحرائق فمن المعروف في مطالب الحامسة حدوث العديد من الحرائق بسبب الاشتعال الذاتي نتيجة تكون غاز الهيدروجين بين خلاصات الطعام والخلفات الزاوية، ونتيجة لتعود عمليات التخزين بالاشتغال لتتغير الحرارة وتبقى شديدة الأوزان على إكراه القمامة ويوجد تسرب غاز الهيدروجين إلى الهواء.

تحدث ظاهرة الاشتعال الذاتي.

● السبب الثاني هو نقل مخلفات مصنع عبيد للسماد العضوي التي كان يجمعها من مخلفات القمامة بعد فتر الحرائق المصنع التي كان موجودا شمال غربا إلى كلب قرياء وأدمل. ويوضح هذه الخلفات كلب عمرها يزيد عن عشرة أعوام ولكنه أصبحت ملقة عضوية جافة للاشتعال.

● السبب الثالث أن بعض الناس تاركو في هذه القمامة لتتسبب عضوياتها كحروق الفلارات الكاثي لاستخراج البلاستيك الجوده بها ويجمعها وقد تكون الدار قد اشتعلت من بعض هذه الحرائق.

● والسبب الرابع هو أن هذه القمامة غير مزودة بأي أساليب للتعامل مع الحرائق سواء من تجهيزات الإطفاء، أو من أفراد مدعوقين على التعامل مع الحرائق أو حتى إطفاء القمامة بطريقة علمية سليمة كما هو متبع في العديد من دول العالم. حيث تدفن طريقة القمامة وأولها خيفة من الرجال أن القرب ثم يرفع طريقة أخرى لطيفة بهال وهكذا.

وأهمه التسربات جميعها انتشره الحرائق. ويوف المسئولون عن مقالب

قمامة القاهرة تحولت إلى كابوس يلقى مضاجع العديد من المسئولين في وزارة البيئة ومحافظة القاهرة، وفي أجهزة الدفاع المدني، وأيضا في وزارة الثقافة. قمامة القاهرة مشكلة فرضت نفسها بالباح عندما ملأت أبنية الحرائق سماء العاصمة، وتناقلت أخبار هذه الحرائق وكالات الأنباء، وتحول الأمر إلى مسافة عندما أتت القمامة على قصر والمسافر خائفة، هو واحد من أهم آثار القاهرة الإسلامية، وبكينا للحظات كمافعلنا منذ سنوات عندما أتت حرائق القمامة على قصر الجوهرة ولكننا لجنا مرة أخرى إلى النسيان.

الخبراء يحدرون ويؤكدون أن مشكلة القمامة في القاهرة وصلت إلى مرحلة لا يمكن السكوت عليها. خاصة وأن القاهرة التي تستوعب ربع سكان مصر، أصبحت تنتج كل يوم أكثر من سبعة آلاف وخمسمائة طن أو سبعة ملايين ونصف مليون كيلوجرام من القمامة يوميا، هذه الكمية الضخمة من النفايات يمكن أن تتحول إلى مليارات من الجثثيات إذا تم تدويرها وأعيد تصنيعها.. لكنها في المقابل يمكن أن تتحول إلى غول يجرق لروائنا، ويلوث هوائنا وينهش صبورنا..

الخبراء يؤكدون أن حل مشكلة القمامة يجب أن يكون علميا، ويعيدا عن الانفعالات، وليس بالبحث عن كبس فداء عن اشتعال كل حريق في أحد المالب الكبرى.

الإخبار حاولت الخبراء وانتقلت إلى مقالب القمامة الضخمة التي تحيط بالقاهرة في محاولة لإيجاد حل حقيقى لهذه المشكلة المزعنة.

وكان هذا التحقيق:

للسؤالون يدورون كمية القمامة التي تخرج من القاهرة كل يوم بحوالي سبعة آلاف وخمسمائة طن يوميا وهو رقم ضخم بكل المقاييس وهذه الكميات الضخمة يتم جمعها في ثلاثة مقالب كبرى بولاية في القاهرة، ومدينة نصر، ودار السلام وهي تابعة لمحافظة القاهرة بالأسفل إلى عدد من المقالب الصغيرة التابعة للبلدية للتعلمة الخاص.

ورده للمالب كانت حتى خمسة أي سنة أعوام مضت بمدينة من الكتل السكنية ولكنها الآن أصبحت ملقاة لها.



البحث عن كيش فهدام
 العاصمون في مقابل القسامة الانامية
 الصالحه يعترفون بان ما حدث بافضل
 نظير، لكنهم يذكرون ان اقبال السعول عن
 مقاب القسامية والسعول عن مقاب اللواء
 اللال كان محاولة للبحث عن كيش فهدام...
 الحاصون في هذه المراتق لا يمكن ان
 تقي على صفار اللوطين الذين يمعنون في
 شرف حصة بروتينات ثيلة وولات متعورة

فأورثناك من ثمنها ويبدل العنق لا يتعدى

سروی جنہی واحد فی السہر وحوالہ لا
تقدیر الزمینیہ جنہی فی لسن الاحرار
حقیقۃ الساق جنہی لعدہ اقل کما
صدقۃ لایۃ، بلہ سورین بل جہود غیر
عادیہ ۱۰۰ لایۃ وبلہ سورین بل جہود
سنوت طویلہ من لعل لا یتیز من ۲۰ جنہی ۲۰
سالیہ وبلہ سورین بل جہود صدق
الکونین جہود فی طالب اللواء
یصل سنہ ۲۰ عمرہ ۱۰ سنہ وکل ما
یتقاضی من ذریعہ وبلہ سورین بل جہود غیر
عادیہ ۲۰ جنہی وکلہ مہ احدہ
وہو سورین فی لعل کل سنہ ۱۰ سنہ کل
ما یقتاضی (۱۰۰ جنہی)

ومشكلة المسلمين في هذا القالب بهذه الامكانيات القليلة انهم يتعرضون لتضييق هائل من مصححي الزلازل الذين يفسرون السورحة بمحسوس الكائنات والكائنات وبعض الانبياء ذات القليلة في القالب ولا حتى يستطيع اويروني ان يكتب منهم احد ان قلنا ما فعلوا (11) فالحال معهم.. والعظم يقرض لحياتنا على التفسير في القالب ان يظل ما يجمعه السورحة في حريات الاحياء او مزيلا للهكة قول ان يقول لا..

الحل الحقيقي ليس البحث عن كباش
للغذاء وإنما أن نعطي المشكلة حرجها
الحقيقي.. هذا ما يؤكده كل من استمعنا
اليهم.

والحل في جهاز البينة كما يقول الدكتور
محمود عزام من جامعة القاهرة الكبرى
والقائم على عمل لجان البينة في القاهرة
ونظريتها جميعها الصحيح، فالعينة
أصبحت مشكلة مستعصية بعد الصيغة
وأصبحت تهدد الحياة ويمكن أن تهدد
الصحة العامة. وإذا كنا نطلب للمشاريع
الصغيرة، أصغر، فمشكلة البينة لثقل
العبء يوجب أن نطلب فيما كد تدل كل
دول العالم. والحل في إقامة مصانع قادرة
على إعادة تدوير هذه البينة أو لانتاج
استخدام منها.

للشركة كبرى وتحتاج لتمويل جاهز وفوري وهو ما يقدر عليه القطاع الخاص ونظم ادارة جيدة وتكنولوجيا حديثة وافكار متطورة وهذه للشركة تلوح من جديد مشورة وجود شركة للبيحة.. شركة لمؤجعية بمرتبات مجزية ومعدية تدرياب عالما

ولا شكليات وأهلسا وسد نهديات
نفطس انز الآله والسريقات والفسوق
فقد سارونها عليهم
يقدر خلق فمسي حكيم مدبر مقبل
لوقاء والآخر الذي تم تعيينه بعد ايلال
الفرع السابق كمنية القمامة التي تلقى ايلال
في هذا الجبان بالظن على الاقل لهما
تلقى من ١٦ حيا من اسياء القاهرة يربل
من بين الاحياء ست عرولت محلة
الملك فزن العربات تاتي للمقبل على مدى
سامعات اليوم الرابع والعشرين.

ويقول: نضطر لمناقشة المثلث مع أخص
مضو في القنار لا لا يوجد أي مصدر
للأضواء ومع هذا تستمر الميزات في
لقاء حصولها في الليل وفي الصباح
الباكر تبدأ في العمل وتبدأ في تربية ما
التي طاول الليل..

مسلقة من اسباب الصرافين لفضل
الاستعمال الثنائي ظاهرة معروفة في كل
مقابل الزيادة والطلب ان نتعامل مع هذه
الصرافين ولكن وكيف ونحن لا نملك

للمعاجزة نحن لا نملك في هذا الجانب سوى
بلندون واحد، يقوم بتسوية الأكوام
والطفرس لا يكون لدينا واحد آخر لنرى
الفرق بين الشخطة والفرش في لدينا
رسمنا كتابته لروح القمامة وبها وكنت
مستغل، وبني لا يكون لدينا حمار أو
أبهر عزة لرب كل كاشفة لنعلمها بالرب
الخطأ في حوائج. ولكن من يسمع كلامنا
يكتسب هذه التجهيزات الأساسية التي لا
يحتاج من جهة لا خلا مشاوين في
لنحرق من علمنا

ويقول جمال إبراهيم مسئول اللقب
جزء من أسباب الحرائق هي القمامة التي
نقلوها لنا من مصالب عميد وهي التي
استطعت فيها النيران.. هل كنا ترك الألف
طن التي نلقى هنذا ويوما وتتفرغ للتعامل
مع هذه القمامة لو كنا فعلنا لكنت الطريق
قد سمعت باكرام القمامة ولا رجعت
سيارات الأحياء التقسمه عشر طريقا تسير
فيه والتي بقاتها الجديدة.

ويقول: ما حدث من حرائق أمر مؤسف
ولكن لا يجب أن نطالب بمسؤول اللقائ
الذي خشي فيه سنوات عمره بعمل
بالمال، كيف يعاقب بوجه على ذلك لم
يفعل! إن هذا المصير يهبطنا غدا إذا
تكررت هذه الحرائق... إن المسبب الحقيقي
لم ننتظر إليه...

شکاوای پلا حلوائ
الافضاع داخل القلب بشكل عام
ارضاع متروية وشکاوای قلعاملین بها
شکاوای معطوبة لا تجد من يستمع
لها.. والله یحیی امرضا لکی یروحا لنا



المصدر : الأهرام

للتنفيذ : ٢٠٠٩/٥/٢ التاريخ : ٢٠٠٩/٥/٢

في الاحتفال بيوم كوكب الأرض

الإدارة البيئية السليمة... جزء أساسي من التنمية الشاملة للمجتمع

في حين ناقش د. إبراهيم عبد الجليل الرئيس التنفيذي لبرنامج شئون البيئة قضية الإدارة البيئية السليمة.. وقال أنها جزء لا يتجزأ من التنمية الشاملة للمجتمع.

والتعرض رشاد فهمي رئيس المجلس القومي لبيئة رشيد صلاح البيئية هناك قائلا "لحظ برشيد مناطق عشوائية يسكنها نصف سكان المدينة، يتم الآن دراسة الواسع، كذلك تعرض المناطق الأثرية للهدم ككثيرة وتعرض د. بهاء كبرى الأستاذ كثرية بالقاهرة رؤيته حول الخروج برشيد إلى طاقم التنمية والاطلاق بها في مجالات أرمب.. وقال في قسم للتوسط ٢٨ ألف بيت والتواجد في

مصر محطات لهذه الشئون، وهذه المحطات من أكثر الموضوعات التي تحقق نقلا. ويمكن أن تتحول رشيد إلى محطة لاستقبال هذه البحوث لتصبح من أشهر المحطات في العالم د. ماجدة عبد الاستاذة بمعهد البحوث والدراسات بجامعة عين شمس إلى الدور الذي قامت به جمعية (نداء) لدراسة المجتمع في رشيد وفهمي الواسع البيئي هناك. وكان لشراع بعلين الملك أهم الأسوار في رشيد تصيب كبير من الاهتمام لأن يضم أغلب المباني الأثرية بالمدينة، وأكدت أنه يتم الآن تشكيل جمعية للتنمية للتواصل برشيد لواصله الجهد الذي بذله (نداء) في نشر الوعي البيئي، قائم د. نادر ولقب

الاستاذ بالمرکز القومي للبحوث بمسما ينشأ شاملا لأهم مشكلات رشيد وقدم نماذج للحلول الممكنة لها باستخدام التكنولوجيا البسيطة لحل مشكلات القضاء واستدامتها في إنتاج اليجاز، والزراعة التقليدية وكان مسك ختام الفترة ما قدمه د. إيهاب البساطوسي الاستاذ بكلية الهندسة جامعة الاسكندرية من استعراض لبيئة علمية حول التنمية السياحية كرشيد من خلال حماية المعالم الطبيعية وإعادة تكوين مرفقاتها سياحيا وجماليا.. وأشارت في قايلا لك إلى أن هناك مشروعا للتنمية السياحية للترويجية.. من منظور بيئي.. مناطق

فوزي عبد الحليم

مع مرور ٢٠ عاما على الاحتفال بيوم كوكب الأرض، قامت جمعية أصدقاء البيئة والتنمية (نداء) وجمعية كتاب البيئة والتنمية (سويدي) بالتعاون مع المجلس القومي للسيدات الزنجيات ندوة علمية حول مدينة رشيد كنموذج للسكن التي تحتاج إلى برامج التطوير وتحقيق التنمية المستدامة.. نظرا لما تتمتع به رشيد من مقومات سياحية وتنوع للأنشطة الاقتصادية ويوجد تراث حضاري هائل ينتظر يد العناية، فهي المدينة الثانية في مصر.. بعد القاهرة.. التي تحتوي على عدد من المباني الأثرية ذات القيمة الجمالية والتاريخية، والتي مازالت تقف حتى الآن شاهدة على التاريخ

شهد الندوة د. فاروق التلاوي محافظ البحيرة د. إبراهيم عبد الجليل الرئيس التنفيذي لبرنامج شئون البيئة كان الاحتفال برشيد هو الظهور الوحيد للاحتفال بيوم الأرض. وقد ربطه د. هاني بشاي الرئيس التنفيذي لجمعية (نداء) بين الفلسفة وبين رشيد، بكتا، عندما قال إن التنمية المتوازنة تأتي الوصول إلى حالة توازن بين إدارة الموارد وحماية البيئة والتنمية الاقتصادية والاجتماعية لتحقيق الصالح العام. واستخدم هذا التوازن نصائح إلى الحصول لآلة الأزمات والمشاركة الفعوية بالبحوث العلمية، ومنصة رشيد.. مع تاريخها الجديد.. في حاجة ملحة للإرتقاء، وبينتها الحاضرة. وأشارت السيدة جين توماس رئيس المجلس القومي للسيدات الزنجيات إلى أن الاحتفال بيوم الأرض بدأ منذ ٢٠ عاما، والموضوعات المطروحة اليوم أكثر الصلحا من ذي قبل، وقال د. فاروق التلاوي محافظ البحيرة: إن أكثر ما يسمي إلى تحقيقه الآن في رشيد هو توجيه التنمية نحو الأتمان.. تعليميا وصحيا واجتماعيا من خلال برامج مختلفة، وتطوير واستكمال البنية الأساسية، وتطوير التراث السياحي، وأكد أنه تم تشكيل لجنة على مستوى محافظة البحيرة لرسم ملامح استراتيجية التنمية حتى عام ٢٠٢٠.. وتشمل رشيد وانكو وداري التطوير



المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/٥/٢

سيدي.. إضافة جديدة لإدكاء روح الشباب لتنمية البيئة



المختصة تضم من اليمين: د. عبدالرحمن جمال الدين والسفيرة ماجدة شامع ،
دمجى علام ، رامي رياض. والمحاضر محمد رمضان بقى كلمة « سيدي

لأنهم حملة اللواء في المستقبل وعلى
عالمهم تقع المسؤولية ولذا كنا حرمين
وتنم نمس لهذا المؤتمر أن نرتقي
بالمستوى وأن يكون للشباب القائم
على هذه البرامج على درجة كاملة
وعى بكل ما يتعلق بالبيئة وممارستها
مع التثويد

أما د. ممدى علام- وفي كلمته التي
لقاها نهاية عن المسبحة ثابرة مكرم

عبد وزير البيئة. فلا قال:

إن الشباب المصري نورا أساسيا
في النهوض بالبيئة المصرية وفي كل
المجالات كالمعهد به دلتنا. وكذلك فإن
له دورا هاما في تطبيق القانون رقم ٤

في تأكيد لأهمية الدور الذي
يمكن أن يلعبه الشباب في مجالات
التنمية والبيئة عقد بالقاهرة
مؤخرا وتمت رعاية السيدات نادية
مكرم عميد وزيرة البيئة مؤلف
الشباب والبيئة ٩٩ ولدى إقامة
مكتب التعاون والتنمية للشباب
المصري والأوروبي (سيدي)
بالتعاون مع العديد من الهيئات
والمؤسسات والجامعات المصرية
وحضره أكثر من ٢٠٠ شاب
مصري وأوروبي والعديد من
القيادات التنفيذية والتشريعية
والمهتمين بالبيئة وقال محمد-

رمضان رئيس المؤتمر:

- إن عقد هذا المؤتمر يأتي تأكيداً
على إيماننا بآثار إيجاب الشباب هم الأحرار
من يحمل مسئوليات التنمية والنهوض
بمستوى البيئة كذلك هم الأحرار على
تعمل تبعات ما يمارأ على البيئة
والتمسك بقوله لا تتعرض له من
مصادر التلوث، فمن خلال البرامج
المدرسة والبرامج التدريبية والتثقيفية
التي يقوم بها تركز استطلاعات
سيدي.. أن نلمس نتائج تلك الجهود
من خلال العديد من البرامج الخاصة
بتأهيل المدارس وخلق الجامعات وجميع
فئات الشباب

كما أكد رامي رياض مدير اللجنة
العامة لسيدي

- أن الحقائق التي نعيشها اليوم في
مجال البيئة تجعلنا ننظر إلى الدور
الذي يلعبه الشباب بنظر أكبر وأشمل

الذين خلال
- أن الشباب المصري عندما يعرف
ويحدد طريقه فإنه يصل إلى ما يصبو
إليه. ومن هذا المنطلق فإن الطريق الذي
يتخذ على أساس علمية سليمة وتربص له
حدود التثويد للبيئة فحتماً أن يكون
النهج هو الإشراف العلمي في مجال
البيئة لهم جداً يستطيع الشباب أن
يحقق هذا الهدف عندما تبدل له الطريق
الصحيح.

- وقالت السفيرة ماجدة شامع:

- أن للحرص على أن تكون خطة
العمل على أساس علمية سليمة وقابلة
للتطبيق له أهميته في الوصول إلى
الهدف.

خالد مبارك



المصدر: الأهرام

التاريخ: ٤/٥/١٩٩٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

دراسة الأنشطة المؤثرة على البيئة بالقاهرة (الفاطمية لتوفيق أوضاعها)

كتبت - سالي وفائي:

أعلن الدكتور إبراهيم عبد الجليل الرئيس التنفيذي
لجهاز شئون البيئة أنه تم الانتهاء من دراسة الأنشطة
المؤثرة على البيئة بالقاهرة الفاطمية والتي تمت بالتعاون
مع محافظة القاهرة، وقال إن الدراسة شملت جميع أنواع
الأنشطة الممكنة وجرى فيها في هذه المنطقة حيث شملت نتائج
الرحلة الأولى من الدراسة أنشطة تشكيل مساحات
الزهور والحدائق والجدران مع حصر القمامات والمخلفات
النتيجة من كل توعية من الأنشطة للبيئة، وصرح
الدكتور صبحي علام مدير عام فرع القاهرة الكبرى
والقديم بجهاز شئون البيئة بأنه تم التركيز والاعتماد في
الدراسة بالأنشطة الموجهة على امتداد شارع المعز لدين
الله الفاطمي الذي يمثل محور الآثار الفاطمية والسلوكية
بالقاهرة، وقال إن المواطنين أصحاب الأنشطة التي
شملتها الدراسة أبدوا ترحيباً وحماساً مع مجموعة العمل
بهدف تطوير منطقة القاهرة الفاطمية.



المصدر: الأهرام

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٢٠/٥/١٩٩٩

ندوة المشاركة الشعبية تناقش تنمية البيئة بسيناء



د. يوسف والي

مشاركة من
جمعية شباب
مصر للتنمية
والبيئة في
الانشغالات
الوطنية لسيناء
الشعبية
تنظم الجمعية
مؤتمرها
بالعريش عن
البيئة
للمشاركة

الجمعية في تنمية البيئة بشمال سيناء.
برئاسة د. مجدى علام
صرح ممدوح رشوان امين عام
الجمعية بان المؤتمر يهدف الى
التعريف على مشروعات سيناء
التنمية ورؤيتها البيئية وفوق
الشباب والصداقات المتفجرة
والمشروعات الزراعية والسياحة
البيئية. تمت رعاية د يوسف والي
نائب رئيس الوزراء ووزير
والسياسة نائبه مكرم وزير البيئة
يرأس المؤتمر اللواء علي حنفى
محافظ شمال سيناء. ويشارك في
امعان المؤتمر ممثلين لوزارة الزراعة
البيئة جهاز البيئة والجلس الاعلى
لشباب والرياضة. وشباب محافظات
القاهرة. والقوى الجديد. والسويدي.
الدولية وشمال سيناء. لمدة ثلاثة ايام
تبدأ من ١٢ مايو بقرية سما العريش
يتخلل المؤتمر زيارات للمصمبات
البيئية في المنطقة.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ٧ / ٥ / ١٩٩٩

للتشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مؤتمر دولي بالإسكندرية يبحث التقييم البيئي للمشروعات

مناقشة إعادة استخدام المخلفات الصلبة ودور المشروعات الصغيرة في حماية البيئة

برئاسة الدكتور فؤاد جانيح أريز والمندوب الاجتماعي للتنمية برئاسة الدكتور حسين الجمال وبمشاركة المندوبين الدوليين برئاسة الكيمياء سامي الجندى.

ويقدم مركز التعاون الأوروبى العربى خلال المؤتمر بتكريم ١٠ شخصيات عربية لمجهوداتهم فى مجال البيئة وهم اللواء مصطفى عطيفي محافظ جنوب سيناء واللواء عبد العزيز سلامة محافظ الاسماعيلية واللواء حناح مصباح محافظ أسوان والسيدة سهير الأترى رئيسة التليفزيون والدكتور محمد مصطفى مبرو من سوريا والدكتورة علياء جاتريج بوران أمين عام وزارة السياحة والآثار بالأردن والدكتور عبد العزيز المدسان أمين عام منظمة الأمم العربية بالكويت والدكتورة فايزة محمد الخرافى مديرة جامعة الكويت والدكتور يوسف أبو صفية وزير البيئة الفلسطينية والدكتور سالم سبى الطافرى مدير عام الهيئة الاتحادية للبيئة كما يكرم المؤتمر اللواء محمد عبد السلام المحجوب محافظ الإسكندرية والدكتور فاروق التلاوى محافظ البحيرة.



د. محمد عبد السلام

يفتتح صباح غد بالإسكندرية المؤتمر الدولى التاسع للبيئة عموده من مشروعات الحياة تحت رعاية الدكتور محمد شهاب وزير التعليمعالى والدولة للبحث العلمى والدكتور محمد سالم أوليس جامعة الاسكندرية.

ويناقش المؤتمر قضايا التلوث البيئى والتقييم البيئى للمشروعات وإعادة استخدام المخلفات الصلبة والمخاطبة والإدارة البيئية والتخطيط وتنظيم المعلومات والعرق الاقتصادية الحديثة أعماله المكلفات ويراجع حماية البيئة وأجهزة التحكم والإعلام البيئى ونظم الهندسة البيئية وتلوث البحار والمحيطات والأنهار وأثرها على الاقتصاد القومى وقوانين حماية البيئة وتأثير السياحة عليها.

كما يبحث المؤتمر لسياسة البيئية ودور المشروعات الصغيرة فى مجال حماية البيئة وتلوث الغذاء والتغيرات المناخية.

ينظم المؤتمر نائب رئيس جامعة الاسكندرية لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة برئاسة الدكتور محمد عبد اللاه بالتعاون مع مركز التعاون الأوروبى العربى



المصدر: الأهرام

التاريخ: ٢٠/٥/١٩٩٩ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

نوافل خضراء

● السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة أرسلت خطاب شكر للسيدة صفية المصيري، التي أبدت شعورها طيبا للمساهمة في أعمال قبينة والتشجير والتوعية كهدف قومي للتعريف بالبيئة وأصبحت صديقة في كتبة البيئة



د. صابر سليم

● في السادسة من محاضره بدعز معهد معهد الدراسات والبحوث البيئية بشوارع الساحة تبدأ وتنتج التربية العلمية وتنمية البيئة وتكون حول تنمية المجتمعات والمهارات والالتزامات للأفراد باعتبار أن لهم أثر واضحا في سلوك هؤلاء الأفراد وتكيفهم مع بيئتهم ومشاركه في تنمية د. صابر سليم استنادا لماهية وطرق التدريس بكلية التربية بجامعة عين شمس ورئيس الجمعية، د. أحمد فؤاد باشا استاذ ووكيل كلية العلوم بجامعة القاهرة، د. جيري عفيفي استاذ المادة بكلية التربية بجامعة عين شمس، والاستاذ وندى رياض مساعد رئيس تحرير الأهرام ورئيس قسم البيئة وندى اللطيفة د. مصطفى عبد السميع عميد المعهد صرح بذلك د. على راشد مفكر اللجنة الثقافية بالجمعية.

● استثمر د. عبد الحميد حبيب مدني فاعلة قضايا البيئة كمشكلة حادة ظهرت هذا القرن، وتطل برأسها بوحدة القرن للقرن، وقد لعب بعيدا عن التلوث الطاهر لنا مع طلبة كل شمس، والتدريب من «التلوث الكهرومغناطيسي» كره فعل طبيعي للاكتشافات الحديثة، وفي مقدمتها الكهرومغناطيسية، التي تتراوح جهودها - كخسب مال - حتى ٥٠٠ كيلو فولت (السد العالي)، وباتسببه للقائمين تحتها من صداد، نوار، انفعالات، عدم إقرار، إحباط، دموع عيون، ألم، فذلي، ذكوة، وعدم تركيز.

كما أثبتت الدراسات العلمية الحديثة، أن الخلايا السرطانية العرضة للإشعاع الكهرومغناطيسي، تنمو بسرعة. لأن آثارها ضارة على الخلايا بمرکز لاج، الكتاب ضمن سلسلة العلم والحياة للهيئة المصرية للكتاب. ● أرمي المؤتمر الأوروبي الثاني للتدخين، بمنع الإعلان عن التدخين خاصة على شبكة الانترنت وذلك، أثناء جلسات المؤتمر التي عقدت بجزر لاس بالماس بالكتار، تحت عنوان «التدخين أو الصمام»

كما طالت باتشاء هيئة دولية لرقابة تجارة التبغ ● جمعية حماية البيئة والموارد الطبيعية، بالمحلة الكبرى، تحت التأسيس، برئاسة د. صلاح عبد العزيز تراء، استاذ الكيمياء الحيوية بجامعة المنيا، بجمعية واحدة لتواجه قضايا البيئة في منطقة وسط الدلتا التي تعيش تقاعا زراعيًا وصناعيًا يوقو المشكلات للتوعية، سكرتير عام الجمعية مهنس

مجدى كامل عبد الوارث ● د. التي ملك ورئيس مجلس إدارة يمينيو والهيئة الفرنسية للبيئة وتحتكم المحكمة سيكيز في استبدال السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة البيئة والسفير الفرنسي في القاهرة جان مارك ديلا مابيلين، عند التفتاح ندوة فرنسا كسمو ٩٩ صباح غد بمرکز القاهرة الدولي للمؤتمرات ببنوة نصر. الندوة تعرض الطاقة النظيفة

● قامت امانة القاهرة بقرع الحزب الوطني بقصر العيني مسابقة ثقافية بيئية حول التلوث ومشاكل البيئة ودور محافظة القاهرة في إيجاد وحل بيئي ومشاكل قانون حماية البيئة ومشاكل مصر البيئية - نظم الاسبوع د. مصطفى عوض رئيس لجنة البيئة بالامانة وحفظت شهباء الزهور، بعد شهادات تقدير لكل من ايلي عطية لامية للراء وعبد الفتاح الزمراني أمين الحزب الوطني.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/٥/٧

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



التنبؤ النظيف

عشر عام ١٩٩٧، علما حاسما حيث تمت الأمم المتحدة مقبولا تغييرات المناخ وما سوف يترتب عليها من آثار سلبية تضر بالارض وسكانها، ففي تلك العام تم توقيع بروتوكول يحمل اسم مدينة كيوتو، اليابانية، واول مرة في التاريخ تلتزم فيها دول كبرى التزامات قانونية صريحة بتخفيض الانبعاثات المسببة لارتفاع درجة حرارة الارض.

مثل الغازات الكربونية، الكربنتية، الاوزونية والرمادية، وتعود بالارض في نسبة الانبعاثات التي تعرضت لها سنة ١٩٩٠.

وإذا رجعتا الى المرجع العالمي، انتقالا، نوكيا، للمعلم المصري د. مصطفى كمال طه، الرئيس السابق لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة، فإن كمية الانبعاثات حينذاك كانت ٩٦ مليون طن من ثاني أكسيد الكربون، ٦٨ مليون طن من الميثان، ٤٧ مليون طن من أول أكسيد النيتروجين، ٤٧ مليون طن من الهيدروكربون.

والآن من كل هذا هو كمية الهلاكات من أول أكسيد الكربون وثاني أكسيد الكربون، كل هذه الانبعاثات ليست هواء نظيف، وغيرت من درجة الحرارة وترتبت على ذلك مخاطر بيئية خطيرة تصاحبها سبب نشاطها غير النظيف للبيئة.

والد كإن معروف أن دول منظمة التعاون والتنمية، في الحقل الاقتصادي، ساهمت بنسبة ٢١٪ من مجموع انبعاثات ثاني أكسيد الكربون، بينما لا تساهم باقي دول العالم (١٦٠ دولة)، بانبعاثات تقل بكثير من (٢١٪).

والتفسير الأولي الى ان الانبعاثات اكسيدة ثاني أكسيد الكربون، لا تتعدى ٢٥٪ واول أكسيد الكربون، لم تتعد ٢٧٪، ونحن نلاحظ هذه الأرقام التي تبدو الصورة واضحة وشوح الشمس بان الدول الكبرى، سوف تخسر كثيرا، اذا لخصت انبعاثاتها، لأنها سوف تخدم من النشاط الصناعي والزراعي والتجاري والمجاري والخدمي.

وإذا تمكن المؤتمر بعد جهود نقاشية غارة في الصعوبة من التوصل الى الاتفاق على معدلات متنوعة لتخفيض التلوث، فليس من الغريب ان دول الصناعية خلال فترة من ٢٠٠٠ الى ٢٠١٢، بتوسط البرية، والمناخية مجموع من الأزمات البرية، والمناخية للتخفيض، لتشارك وتبادل الانبعاثات والتنمية البشرية، والتي سوف يدفع منها الدول الفقيرة، لأنها لا تملك معلومات التكنولوجيا للخصم.

■ ملحق دور الدول الصناعية حيال هذه الاتفاقية

■ قلوا: هناك تغيير ممكن التنفيذ أثناء التقييمات لانبعاثات ثاني أكسيد الكربون

رأصد



المصدر: الأهرام

للتشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/٥/٧

مجلس الأمناء بالأردن يناقش البنية المعلوماتية



نكبة مكرم عبيد

ناقش مجلس الأمناء
بمركز البعثة والتنمية
للاقليم العربي وأوروبا
(سيداري) في اجتماعه
الأخير الذي عقد بالأردن
وحضرته السيدة نكبة
مكرم عبيد وزيرة البعثة
البنية المعلوماتية
وتكليف نقلها للبلدان
العربية والأوروبية
والفترات الوطنية
وبرامج التدريب وبناء
الاحتياجات الفعلية
للاشخاص المحوريين
Focus Point وتقسيم
الدورات التدريبية
ومروها على التنمية
الشاملة، وتنمية وحماية
سواحل الأحمر وكان ذلك
كفالة ثابت الخبير
التقني لسيدي في
طرح أمام مجلس الأمناء
برنامج العام الماضي
والقادم، والأجازات
التي تمت بمعدلات
عالية، كما طرح برنامج
العام القادم في المياه
والهواء.



المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٢٠٠٩/٥/٢

على زجاج السيارات التي تسير خلف هذه القوالب تصحب الرقبة عنهم وتم التورط.

في أن هذه الظاهر الجدي والرقابة والتفتيش، مراقبة هؤلاء المستوطنين وأنسبهم لهم أو أن للتسبيح من سكان للتلقي للمخالفين على البيتة لمرامه الأحيى بالتسبيح الحكومية (تقصد للمخالفين) لهم وهم الذين يجمعون راياتهم بالمصري (قابل تسليحهم أي إظهارهم) والاتفاق مع حملة القسامية من المستوطنين دون حاجة بهم إلى التعامل مع مستعدين جدد ومشاكلين إلى قوائم الإيزاز التي يتعامل معها الرولان للمسلم مسافرا كما أن هؤلاء للتسبيح المخالفين لمرام على البيتة بما أقرها من سخاء في تمويش من يتولى خدمتهم في رفع القسامية من أمام منازلهم في مواجيد يتلق عليها بين المرفوع. هؤلاء للتسبيحون ليسوا أملا لهذه الكائنات والتجديدات التي يريد القسامية للمخالفين أن يرفعوا عيونهم عنها إلى مستوي قطع التيار الكهربائي بفرض الفتر عن احتياج الرولانين في منازلهم لهذا أتيار (للتأكد عليه مع هيئة الكهرباء، والمخالف) لاحتياجات علاج مرضاهم والمخالفين واستعداد لأجرام للاحتشاشات وقرارات ملقدهم وكذلك لاحتياجات ورسالتات ومقالات علمائهم كل هذا لأن الحكومة (تقصد للمخالفين) عاجز عن تشديد حملة الرولانين الذين تكتنف بهم إرارات الأحياء المستقرة عن قديمهم يتنقلون للشارع والطرق والمخالفين وخلال البلاغات ورمد البركة وتسييل الأرضية... إلخ حتى ولو رفض الرولان أن يمان في ذلك أتمها أيضا من أعمال السيادة حتى في ظل الشخصنة.

شاهدا في ذلك شأن امتناع الرولان من العلاج... فهل مناهيه بقطع التيار الكهربائي عنه وهل تلك الحكومة لذلك عن بناء المستشفيات شاهدا في ذلك شأن امتناع الرولان من التسبيح... فهل مناهيه بقطع التيار الكهربائي عنه وهل تلك الحكومة لهذا السبب من بناء المدارس والأضراب عن التسبيح.

وقد أساء على ذلك فإنه حتى لو اشرب الرولان وامتنع عن تحمل مسؤولية رفع القسامية من منزله أو من أمام منزله فإن هذا لا يبرر قطعه بقطع التيار الكهربائي عنه... أو أن تصرب الحكومة بمنورها عن رفع القسامية من أمام كل للتلقي.

لنسا كإن أعود بالحكومة (تقصد بالمخالفين) أن يوطن من جوارز تشجيعية أو جوارز تمنح لأتلاف شدة أو انتكاف رصيده، أو لوجل حذية أو... أو... إلخ ولا من القوالب الصارمة التي تسيل لعاب سداسي المستوطن في عمل الخاضع خضا في الجوارز التي صوبت ومنحتها للمخالفين المرفوع قوائم الجوارع على قطع التيار الكهربائي عن أي مواطن مصري اتجه في حق المرفوع للتخاصس لأجل في تحريك جوارز التفتيش القائم للحكومة لكي يقوم بواجبه في رفع القسامية وتنظيف الشوارع ورمد البركة وإلقاء البلاغات وبيع الأتربة بوصف الأرضية ومساكنها... وإي «قابل نصية» ٢ في المانة التي رخص الجميع لخدمها على مدار كل الفسب الفاشلة دون امتراض والتي تسببت الحكومة أنها جمعها ولكن انتهى جميعا أن ينسا أبدا أنهم ليعلمها صافرين... وثامت... أو ربما تتحدث.

إما إذا لمر للمخالف أي مخالفة... على أن يعود بنا إلى عصر الحكم العثماني وإذا أصر على فرض الاتفاقيات بفرض الفتر عن استمرازا للشرع الجاهلي واليهود الصارمة. وإذا أصر للمخالف على غضن الجحش من الشانين الأكثر ثوبا... استنظافا ببقية الرولانين السانين وبما يتأخرهم أقرب مثلا وإسبا فليدنا من سكان الأحياء الأخرى الأولى بالانتقال والاعتصام والرمية وإذا أصر للمخالف أي مخالفة... على شخصنة الحكومة فليدنا لخدمها من سلطانها السبانية التي لم يحد للمواطن ملجا سواها في ظل الصبيش التي يتكثف دور القطاع الخاص... حتى الآن... فيما يتنقل بالمدل الاجتماعي الجاد.

لذا أصر للمخالف أي مخالفة... على كل هذا وإذا سكنت الحكومة للفتنة عند الناس في شخصين رئيسها أجداد المائل الجوب على هذا الإصرار الذي ليس له ما يبرره بل له مضاره شأن الأصرار التي يمكن أن تصيب هذا المجتمع إذا قررت الحكومة في ساعة من ساعات التنبه التي يبرر لها أصابت للمخالف وتراعه... الدول إذا قررت الحكومة أن تتنفس بدعا من مسئوليتها عن الرمية الصميمة بكل للرولانين... والرعية القبطية لكل الرولانين... ورعية القبطية لكل الرولانين... إلخ... فسوف نقول على مصر المسلم... ويتكلى برفع الأكل إلى السماء لكي يدعو... ويشتكم لعماء بصبيش على ولا يعدم الوكيل... ويغضب أمرنا إلى الله.



مفارقة غريبة جدا في محافظة سوهاج الأهالي يشربون مياه الآبار الملوثة.. والعاصمة تطل بكاملها على نهر النيل!

سوهاج - خالد حسن:

مفارقة غريبة. تجري وأتتها الآن على أرض سوهاج المحافظة التي تطل حاصتها بالكامل على نهر النيل العظيم. يشرب سكانها مياه الآبار الملوثة. أو التي تنفعا الأرباح الضارة بصحة الإنسان هذا القول. ليس كلاما مرسلا. وإنما لكنه تقرير صادر من معمل تابع لوزارة الصحة. وكشف التراب عنه أعضاء المجلس المحلي للمحافظة في آخر جلسة عقدت برئاسة الدكتور أحمد عبدالعالم الدوير رئيس المجلس ومعمور المحافظ اللواء أحمد عبدالعزیز بك. حيث أمان المعمر جمال به أثناء مناقشة تقرير أعدته لجنة السكان حول الفحة الاستثمارية للرفاق في المحافظة أن نسوية اصلاح للمخبر في المياه التي يشربها سكان حي غرب في المحافظة تزيد عن القسي حد مسموح به.. وهذا القول يؤكد تقرير معمل وزارة الصحة في المحافظة الذي يظهر إلى أن جميع

هذا القول ليد احمد عبدالعالم رئيس معملية سوهاج مشجرا إلى وجود تقارير معملية فضلا يؤكد عدم صلاحية مياه الشرب في معملية سوهاج. وقال إنه قد تم لهذا السبب إطلاق محطة نوح أكبر بعد ثبوت ارتفاع نسبة الاصلاح في مياهها.. ولكنه عاد وبكى الأعمال في عملي التطوير والتسويق للشركات وقال أنها تطهر وتصل بصفة منتظمة.

وفي ختام المناقشة تكلم الدكتور أحمد عبدالعالم الدوير رئيس المجلس موجها حديثه إلى اللواء أحمد عبدالعزیز بك محافظ سوهاج مشجرا إلى أن الأمر جد خطير. وإن هذه المشكلة شديدة جدا وواضحة وفسوح الشمس والتي اقترح أن يكون نصيب معملية سوهاج من تمويل البنك الدولي موجها لعمليات مياه الشرب الكلية حيث أن ٧٦ من المياه الارتوائية غير صالحة للاستخدام الآدمي ثم طالب رئيس المجلس جميع الأجهزة بتكثيف جهودها لمواجهة هذه المشكلة والعمل على حلها في أسرع وقت ممكن.

الآبار الارتوائية التي يشرب منها سكان معملية سوهاج غير صالحة نهائيا للاستخدام الآدمي. كما أن هناك تقريراً للمعهد الأقليمي للمياه يؤكد لستحالة خط المياه الارتوائية بالمياه للريحية وسيب عدم وجود وحدات خاصة للخط. وأن استمرار السكان في استخدام هذه المياه سيؤدي نسبة الإصابة وأمراض الكلى والفشل الكلوي فيما يلهم خاصة أن شبكات مياه الشرب في المدينة لا يتم تطهيرها أو غسلها بالمصورة العلمية والتكنولوجيا المطلوبة. وكشف المعمر أنه بالرغم من خطورة استخدام المياه الملوثة في أعمال الشرب فإن اللجنة تقع بكاملها على امتداد نهر النيل. وقد كان معمر لها منذ أكثر من ٦ سنوات عليه مرفوع إلا أن هذا المشروع لم يكتب له للتطوير رغم مدى هذه الفحة الخطيرة.



المصدر : الأهرام

النشر والخدشات الصحفية والمعلومات في مؤتمر عالمي بباريس حول تكنولوجيا المعلومات حضره ٦٥ ألف شخص

«جافا» و«جيني» تقدمان للبشرية بيئة للحوار يتحدث

فيها الإنسان والآلة لغة واحدة

دمج الأجهزة والآلات في شبكات المعلومات لتبادل الاتصالات مع سهولة

ول يمكن استخدامها في صنع معلومات متنوعة المصدر والبيئة للتكامل من النوع الذي يستخدم مع ما يعرف بالنظم الكمبيوترية نظم وبرامج تشغيل تشكل مدمجيات مبرمجين محددين والبيئات والامكانيات وتثبت على دوائر الكمبيوترية متكاملة في شرايط تدفق مع الأجهزة والبيئات المتغيرة وتتبع سيطرة عن إدارتها وتشغيلها مثل أجهزة التلفزيون والتلفونات المحمولة وغيرها. هكذا جاءت جلسات برنامج

التقنيات شملت الوسائل والبيئات بين نظم التشغيل المختلفة في عالم الحاسبات، وبعد ذلك على أربع سنوات على ظهور جافا جاءت من جديد التسمية للبيئة الجديدة «جيني» التي

باريس- من

جمال محمد غيطاس

شجرت من رسم جافا كلة برمجية مدمجة، ويحتوي جافا على جافا كلة برمجية جيني متغيرة مقاييس أكثر لتتأصل. أيجاد إظهار مشترك للعارف والتقنيات والتواصل بين أي اثنين، وبين أي آلة وأي الإنسان، هيئة جيني الانشائية هي جيل أي جهاز، مهما يكن نوعه أو حجمه أو لشبكة للبيئة لا قبل أن لا تتغير بسهولة على شبكة معلومات، بمجرد توصيله بكل من الشبكات أو بغيره من حيث السهولة من توصيل التطبيقات للزوايا بربط الاتصالات العالمية، ومن ثم لأي الأجهزة والبيئات التي تتدفق من مصانعها وهي موزعة بهيئة الكمبيوترية يمكن توصيلها في لحظات بأي شبكة معلومات، فخلال من نفسها على شبكة فضاء دون حاجة لتثبيت برمجيات إضافية أو خاصة كما يحدث حاليا، سواء كانت شبكة منزلية أو أكبر من ذلك، ولكن جميع التطبيقات التي بها من حاسبات آية ومعدات وآلات أخرى تكتوّن - على الفور إرشاد على

تفاعل الحاسبات، ومجالات المعلوماتية، ووسائل الحوار، بين الحاسوب والإنسان، والاصطناع. جميعها مصطلحات تتركز على الألفية كالتكنولوجيا، على هناك لغزا أو بيئة يتم خلالها الاتصال والتفاعل بين البشر في أي وقت، ومجموعات وهذه البيئة مضمونة حتى الآن على شتى البشر، فطقت ما أطلقه مؤلفون، تطبيقات جافا ١٩٩٠، التي تملك شركة من مكنوسيسم للبرامج والحاسبات خلال الأسبوع الماضي بباريس - يؤكد أن تكنولوجيا المعلومات جعلت الوضع مهيئا لشبكة جديدة للحوار والتواصل، بمعنى أنها تخرج انشياء جدا، ليسوا من بني البشر على الإطلاق، سيحتلون أنصبتهم بآلاتهم الحاسوبية والتفاعلية الخاصة، فيما بينهم وبين البشر، هؤلاء الأعضاء هم أي آلة، سيصنعونها الإنسان في أي مجال، كالصليب والطاعة والتفكير والشعلة والساعة والتليفون، والبيئات داخل الصليب والتاجر والمزارع وغيرهما، فبعدا من النصف الثاني من لعام الحالي سيؤدي خروج هذه الآلات من مصانعها حاملة بداخلها ثقافة عالمية موحدة، ستجعلها قادرة على الاتصال والتفاعل وتبادل المعلومات مع أي آلة أو بشر، يتعامل مع شبكة معلومات إما كان حجمها أو نوعها في أي وقت وأي مكان، مما يهيئ لشبكة بيئة جديدة للعلاقات بين الجميع، تشكل بجملة البشر في مجتمع جديد، به سؤاليات مختلفة ليرى أحد حتى الآن كيف ستكون.

مشاركة طوال الوقت، والكمبيوتر خير الشريك، أو ذلك الصغر الذي يبرز في كل ما نرى، ويحدث تغييرا نوعيا في وتفاعلها، ولم تخرج هذه الحاسبات والمصطلحات من فراغ، ولكنها شئت إلى

رؤى مستشرية لتطبيقات الانشائية التي يمكن أن تحدثها بيئة الاتصال والتفاعل الجديدة.

يقف وراء هذه البيئة اشتراك من تكنولوجيا المعلومات، مما يجعلها «جيني» الشان كانتا محور اهتمام الأساليب للمؤتمر خلال أيامه الثلاثة، ويجافا لغة من اللغات التي يستخدمها المبرمجون في كتابة البرامج والتطبيقات التي يتم من خلالها التعامل مع الحاسبات، وتحتويها شبكة من وسائل سنوات قديمة على ظهورها تحولت إلى نظام قائم بذاته وتكنولوجيا في آن واحد، نأتمت بالغة من خصائص فريدة، أهمها قامت بتصميم نظم التشغيل الخاصة بالحاسبات، تمجيدا تماما، لأي برنامج يكتب بلغة جافا يمكن تشغيله بمقتضى السهولة على أي نظام تشغيل مستخدم مع أي حاسب، وبكس لغات البرمجة الأخرى، وقد ساعد هذا مصمم النظم والتطبيقات على حرية العمل والأجعة والاستخدام في تطوير التطبيقات والبرامج من الحاجة إلى التعرف على إمكانيات نظم التشغيل، كما أنهم صغر حجم الذاكرة التي تحتاجها التطبيقات للبرمجة بلغة جافا في أن تتمتع جافا إلى تقنية لا تستخدم لغة مع الحاسبات،

وخلال المؤتمر، الذي شارك فيه نحو ألف من خبراء الحاسبات والمعلومات والمصطلحين - تحول قادة من مصانعها أمثال إيل وتاير رئيس لشركة ريل جوي، كبير علماء من الكمبيوتر جون جوج من مكتب فليش بالشركة وغيرهم إلى نجوم للجمهور المشاركين في المؤتمر، وفي أيامهم خلال المؤتمر والمقابلات الصحفية والمعارض العامة وكان على الأنظار أو الأهمية العامة لهذه التطورات أوالصية الجديدة التي يقودونها للبشر. حيث لمدة العظمى للشفعة من قبلهم ودلت بالعديد من المصطلحات الجديدة تماشيا على الاسم، فقد تحدثوا عن المستقبل الذي يحدثه هذا ومن مجتمع جيني، للحد من الحوار بين الإنسان والآلة، والاشارة القديمة، فكانت على تطبيقات الانترنت بكامل، فيما وراءها، في العملية إلى العالمية، والمعجم إلى الأمان وإلى سواها للعالم الاقتصادي، السريعة، والوفرة في الإنتاج إلى المصنعية، ولا تفرقه بين الإنتاج الرابع للام، إلى الإنتاج الشخصي حسب الطلب، من استراتيجيات الإنتاج، والانتزاع أو تحويل كل شيء إلى موقع يترس على الإنترنت، مع أي شخص وأي آلة متصلة للجميع في أي مكان وأي وقت، ومن مميزات البرمجة، أن الحياة القديمة تماما على الانترنت والشبكات، وكافة البرمجة، في مجال الحاسبات والمعلومات والتكنولوجيا، انتزاع كل شيء بجمع صغير جدا، يجعل الخدمات



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/٥/٤

النشر والخدشات الصحفية والمعلومات

التحرف إلى هذه الصفحة في الأهرام
وسمى بالاتصال وتبادل المعلومات
والفعل بين الجميع على شبكة أو أي
شبكة معلومات أخرى يتم الاتصال بها.
وقد أطلقت ٦٦ شركة عالمية عملاقة

مخصصة في إنتاج الأجهزة والمعدات
للمتلة عن الدخول في اتفاقيات مشاركة
مع من تلتزم جيني على منتجاتها التي
ستظهر بدءاً من منتصف الثمانين من العام
الحالي، وبهذا الشكل تنجح مبيدتي
الفرصة لتشكيل بيئة الحوار والتفاعل
الجديدة

وأهل السعوى
بمقابل الأوسا هو
عائد بنية الحوار
الصحيفة .. بعض
أخر بما هي الفائدة
الباذرة التي ستعود

من رواد خدشات
الاشياق .. ملا - دلف شركة معلوماتية
كان ذلك من الاسئلة التي اطلقت طياء
مضى خلال المرات، وكانت إجاباتهم تحمل
السلالات إلى ما يحدث مادة مع ظهور
الانوار وانطرايات العلمية ذات الصلة
الحامة التي ترسي أسسها البنية طويها
وايس تليها حشد الوثائق فتمتدح وضع
تيرتون تانين الجانية لم يكن في لفة
الطبيقات الانبثاقية للثاني والمستمرة
حتى اليوم حشد ظهور الحاسبات في بداية
القرن لم يكن أحد يتصور أنها ستؤثر في
حياة البشر على النحو الذي نراه الآن.
وحيثما استلح الطماء الأول حرة روط
لثنين من الحواسيب التي عبر خطوط
الاتصال الحامة في منتصف الأول من
الستينيات بدا ذلك لتجاوزهما بالسنين
لهم، لكن أهدا من الحامة لم يكن يعنه في
شيء أن يربط حاسب بأخر، ولم يكن أحد
يتخيل في ذلك الوقت أن تؤدي هذه
الخطوة إلى شيء اسمه الانترنت كشأ
نعرفها اليوم.

هكذا تبدو جيني .. فهي لا تقم تطبيقا
مباشرا أو بظلال بذلتها، ولكنها تتجاوز
ذلك إلى وضع أسس مجتمع جديد غير

محدد للأهم الآن، سيظهر مع الوقت
وإفرازه هم الذين سيصنعون أنفسهم
اتصالا جديدة من الخدشات، تتناسب مع
احتياجاتهم ورويتهم لتحياتهم داخل هذا
الجميع، ومن ثم فلا أحد يستطيع الآن أن
يحدد ما الذي سيخلق من رواد توصيل
المتصلة في شبكة معلومات، لكن
الديناميكية والحركة داخل بيئة الحوار
الجديدة فيها بعد هي التي ستحدد ذلك
والترفعات والتفيزات في هذا المسند لا
تصمى إن حوارا قد ينشأ داخل المنزل
بين التكرير والتألاجة عبر شبكة
المعلومات حول درجة الحرارة المطلوب
أن تصوره المنزل للعمل التألاجة بشكل
مثالي وقد ينشأ حوار بين خدشات
الأفراد ومهتس مسجلة قد يكون على

بعد مقرات أو مئات الاشياق لتبادل
للمعلومات حول ما حدث من أعمال
وطرق الاتصال وبين كاسيرا رقمية
وحاسب شخصي لتبادل الصور، وبين
مهندس تصميم أو إنتاج يجلس في
مكتب دلف مركز أبحاث وبين الأتية
تحت الاختيار في أحد عتاد الإنتاج
على بعد مئات الاشياق بأحد للمساح.
ويجري بينهم تبادل للمعلومات حول
الأداء وكيفية التطوير، بل إن أي شخص
يملكه .. بواسطة جيني .. أن يكون لنفسه
منسقة شخصية اعتقادية ترسم لأمره
شخصيته وتكرره بما يحبه ويكرمه
والذكر وذواته وسماته الشخصية
ويجمل كله ويخبره بمزلاته وعلاقاته
الاجتماعية والشخصية وعلاقات العمل
ويضع كل ذلك داخل بناء معلوماتي
يروح عن نفسه كدور من أفراد مجتمع
جيني على شبكة الانترنت، وفي هذه
الحالة تكون مسخنة الاعتبارات
المعلوماتية تلبية على التفاعل والحوار
مع أي فرد آخر من مجتمع جيني، سواء
كان شخصا في نفسة اعتقادية أو آلة
ومجالات التطبيق في هذا المسند غير
محدودة، فربما يكون هذا للشخص
للمعلوماتي مهندس حسيات تلجا إليه
الآلات عند الاصلاح، أو طربيا بأجأ إليه
الارض وهكذا
إن مجتمع جيني سيظهر
بالتدريج، ولكن خلال وقت أقل بكثير
من الوقت الذي استغرقه ظهور مجتمع
الحاسبات ثم مجتمع الانترنت،
فالخدشات تشير إلى أن الأنوار
والآلات الحاملة لصفة جيني سيبدأ في
الظهور من منتصف العام الحالي
فهل نحن على استعداد للاقتحام
للمجتمع الجديد أم سنبقى لنايب
ونلهو وكلي؟



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩٩٩/٥/٤ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

ندوة عن البيئة بالفيوم تناقش شبكات الصرف والمخلفات

كتبت - سالي وفائي:

أقامت محافظة الفيوم ندوة عن برامج تطوير البيئة ووزارة البيئة بالفيوم بالمحافظة وذلك بالتعاون مع المركز العربي للإعلام البيئي، وبحضور الدكتور مجدى علام مدير عام فرع القاهرة الكبرى والفيوم بجهاز شئون البيئة بأن الندوة ناقشت الآثار البيئية لارتفاع مستوى المياه الناتج عن انخفاض أراسي الفيوم وقلة شبكات الصرف الصحي ومشاكل القمامات في الشبكات والمخلفات القويمة، وبحضور الدكتور أحمد وسعدي القاضي رئيس المجلس الأعلى للمياه في الفيوم وقلة شبكات الصرف الصحي بالفيوم كما ناقشت الندوة كيفية إنشاء برنامج خاص عن الحماية البيئية في الفيوم بالتعاون بين وزارتي البيئة والسياسة ومحافظة الفيوم حيث أعلن اللواء حسين طنطاوي محافظ الفيوم عن إنشاء ١٩ قرية سياحية على السواحل الجنوبية لبحيرة قارون . وقد ناقشت الندوة كذلك مشاكل القارون التي تواجه البحيرة وارتفاع منسوب المياه بها ووزارة البيئة كسمكة كما أعلن المحافظ خلال الندوة عن الانتهاء من محطة تنقية مياه العريش . إضافة لذلك تم في الندوة والتي تفرع مياه الشرب لحظ إنشاء للمعالجة وتوصيل مواسير بطول ٧٥٠ كيلو مترا للشباب على طوط المياه التي كانت تسيب محطات المياه للتعمر والإكفاء، بإستخدامها كاستيلاني إستراتيجي .



المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/٥

بسبب تلوث المياه

أهالى القليوبية مهددون بالإصابة بالفشل

الكلوى

٦٥% من سكان ترعة الباسوسية مصابون

بأمراض المتوطنة

القليوبية - طارق درويش

ارتفعت معدلات الإصابة بالأمراض المتوطنة بين أهالى ترعة الباسوسية وأبو الغيط بالقليوبية نتيجة تناولهم مياه شرب ملوثة التى يتم سحبها من بطن الأرض عن طريق المائتين... كشفت أخصائية طبية أن نسبة الإصابة بين الأهالى وصلت إلى أكثر من ٦٥% رغم أن المواطنين طلبوا للمستشار سميرى البلبى محافظ القليوبية بسرعة توصيل المرافق والخدمات إلى قاطنى التربة الباسوسية لكن دون جدوى.

وحول الظاهرة يقول سيد فاروق السيد موظف أن المياه التى يتناولها أهالى ترعة الباسوسية ملوثة بالرواسب والأملاح المعدنية التى تسبب إصابة المواطنين بالفشل الكلوى كما أن استخدامها يؤثر



سميرى البلبى

على الجلد ويسبب فى إصابته بالأمراض الجلدية. وأضاف أنه فى الفترة الأخيرة ظهرت للياه سوداء ورائحتها كريهة.

وطالب بشروية توصيل المرافق إلى منطقة التربة الباسوسية بعد أن وصل تعدادها السكاني أكثر من ١٠ ألف مواطن أصبحوا مهددين بالموت البطيء.

ويؤكد زكى عبدالله عبدالغنى محاسب أن منطقة التربة الباسوسية أصبحت مدينة متكاملة تضم عددا كبيرا من المدارس الأهلية والابتدائية ويحبى توصيل المرافق والخدمات إليها حرصا على صحة تلاميذ هذه المدارس وإتاحتها مع تضرروا من المستشفيات بتطوير العشوائيات ورفع للمساكن عن الأرض.

وقال انتا ونحن على أبواب القرن الحادى والعشرين لابد أن نوفر لكل مواطن مياه شرب نظيفة وسكنا مناسبيا لكن يبدو أن التربة الباسوسية مازالت فى خير كان يؤاد عن خروطة المناطق العشوائية المظلمة أثناء أعمالها.

وأشار أسامة درويش إلى أن أمراض الفشل

الكلوى انتشرت بين معظم قاطنى التربة الباسوسية نظرا لتناولهم مياه شرب ملوثة ملوثة بالميكروبات لفرورها من بطن الأرض فى صورة مجارى وأضاف أن المسئولين طلبوا التماس فى توصيل المرافق والخدمات إلى المنطقة بأن الأهالى لم يملكو الأرض للقيام عليها البانى وهذا غير صحيح لأن نسبة كبيرة طالبت بملكية الأرض على سعر ٢٠ جنيه للمتر الواحد كما قرر البعض مخدوات مع المحافظة بهذا السعر لكن قرارات هؤلاء المسئولين عشوائية وتعالى فى تشييد الأرض بما لا يتناسب مع مستوى نقل المواطنين بهذه المنطقة.

ويقول مصطفى محمد موظف أن معظم المواطنين يضطرون لشراء المياه النظيفة فى جراكن بعض الباعة الذين يحضرونها من المناطق المجاورة. ويقولون بيعها لاسكان ترعة الباسوسية بسعر ٢ جنيه للجراكن الواحد، مما يمثل مشكلة مالية على معظم المواطنين وخاصة الأثر كبيرة للعمد التى يحتاج أفرادها لكميات كبيرة من المياه.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/٥/٥

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مواقف

هذه معلومات لا تليقك مثل عودة الحرارة إلى التثقيف أو وجود انبوية بوتجاز أمام باب الشقة وإن شوالاً من الأرز أذ جاء من البلد... وإنما هي فقط تمل على فترة الإنسان على أن يمد يده إلى مسافة أربعين مليون مليون مليون كيلو متر ليجد مجموعة كواكب مثل المجموعة التي تدور حول الشمس.. ومن بين هذه الكواكب أرضنا التي نعيش عليها ويضئ لياليها القمر.

لم ساءاً أن وجود مثل هذه المجموعة يدل على أن هناك كوكبا واحدا على الأقل يمكن أن تعيش عليه كائنات عاقلة. ولكن هذه الكواكب غريبة فهل يستطيع الإنسان أن يعيش عليها.. والجواب ليس من الضروري أن يكون كائنات عاقلة مثلنا تماما.. ليست كل الطيور عصفافير ولا كل الحيوانات أروما ولا كل الأشجار جيمرا.. فهناك ألوف ملايين الأشكال للحياة النباتية والحيوانية والميكروبية. وقد عثر العلماء على ميكروبات تعيش ميتة بالشهيرة في الجليد، فإذا ذاب الجليد سبقت هذه الميكروبات جنوبها وفتحت عيونها على الحياة.. ووجدوا كائنات صغيرة في النيازك والشهب التي تعرضت ملايين السنين للبرودة والحرارة والاشعاعات القاتلة ثم لا تموت! ووجدوا عند شوهات البراكين مظاهر للحياة الميكروبية أيضا.

يعني أية معنى من الممكن أن تكون هناك حياة بشكل ما في مكان ما من هذا الكون.. لأنه ليس محقولا أن يكون الكون الهائل خاليا من حياة عاقلة فيما عدنا.. حتى نحن لسنا عقلاء إنما أحياء العقل والحكمة. وأنا واحد من الذين ابتغوا بأن هناك حبيسة.. وأن هؤلاء الأحياء ظهروا في حياتنا على الأرض وتركسوا الأهرام في تكويننا وفي علوننا وفي أرضنا.. وأسباب لا نعرفها حتى الآن هيبطوا ولنفس الأحياء عانوا إلى السماء.. ولم يحد هذا (فرضا) نظريا ولا احكامالا خياليا.. وإنما هي الآن حقيقة. أو سوف تكون حقيقة..

وقد لاجهت سفن فضاء وعذسات وكاميرات واشعاعات وموجات صوتية ورادارات إلى الأماكن البعيدة في الكون ترصد المواليد والوفيات من النجوم.. وقريبا سوف يتألق إلى الفضاء مرصد جديد قادر على أن يأتى لنا بصورة خلق الكون.. أو بعد خلفه بلخظات.. فانتظر قليلا..

أنيس منصور



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/٥/٥ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

موجة شديدة الحرارة تستمر حتى يوم الجمعة

يتوقع خبراء الأرصاد استمرار الموجة شديدة الحرارة التي تتعرض لها البلاد حالياً حتى بعد غد وقد تجاوزت درجات الحرارة أمس معدلها الطبيعي بنحو عشر درجات على القاهرة، والقاهرة اليوم لتصل إلى ٢٨ درجة، أما في المناطق الساحلية إلى ٣٧ درجة بزيادة الحرارة ست درجات، أما في محافظات الصعيد فقد وصلت إلى ٤٢ درجة.

ويصرح السيد محمد مهران رئيس هيئة الأرصاد الجوية: أنسوب الأفرام، حسن لخصي، بأن الموجة الحارة ترجع إلى تحرك كتلة موائية ساخنة قادمة من شبه الجزيرة العربية والصمرات الإيرانية، وأقل إلى من التراجع لأن فيها هذه الموجة لمز الانكسار يوم

السبت للابل، مع انخفاض درجات الحرارة بين درجتين وأربع درجات على القاهرة، وانخفضت درجات على المناطق الساحلية، نتيجة تحرك كتلة مائية معتدلة قادمة من جنوب وسط إفريقيا.



المصدر: آخر أسبوع

التاريخ: مايو ١٩٩٩ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

٤. التكنولوجيا اليابانية ..

لتقليل التلوث بمصر

• تدرس وزارة البحث العلمي حالياً تطبيق برنامج بحثي تطوري مشترك مع اليابان بهدف إلى التخلص من غاز ثاني أكسيد الكربون واستغلاله لإنتاج طاقة نظيفة وتقليل التلوث البيئي. ويقول الدكتور محمد سيف الدين رئيس قطاع البحث العلمي والشؤون على مكتب الوزير إن المصانع اليابانية قد أبدت استعدادها لتمويل هذا المشروع ومعه التكنولوجيا في حدود ٦ ملايين دولار خلال ٧ سنوات، وتساهم مصر بموالي ٤ ملايين جنيه.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/٥/٥

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

وزير البيئة: أولوية القضايا البيئية في خطة التنمية الاقتصادية والاجتماعية

كتبت - سمالي وفائي:

أكدت السيدة نادية مكرم عبد وزير البيئة لشئون البيئة أن قضايا البيئة لم تكن ملغى عنها أهمية كبيرة لتظل دائما في الواجهة على الصحة العامة باعتبارها أحد المعايير المهمة في استراتيجيات التنمية.

وقالت إن السياسة البيئية للوزارة خلال عامي ٩٩-٢٠٠٠ سوف تركز على القواعد بين احتياجات التنمية في مجالات الإنتاج السليم والتخفيض وتبين حماية البيئة ووضع خطة تنمية لحماية البيئة في كل جوانبها وخاصة سلامة المياه وحماية الغطاءات الخضراء.

والصناعة والسكنى إلى إيجاد رفاة شعبية تعزيزاً للرقابة الحكومية وتوضير دراسات الجدوى البيئية لشرورات التنمية، وإعداد حملات مكثفة لشرح الوعي البيئي لتغيير السلوك العام وتزويد محارق حذرة بالاستشهادات للتخلص من النفايات السامة والتعاون الدائم والمستمر بين الجهات



نادية مكرم

الحكومية للتنمية بالبيئة وحماية الأراضي والكثيرة لإنشاء للشمال والحدائق العامة وحماية مسار ترعة السلام بوسط سيناء، وتنفيذ المرحلة الأولى من مشروع حماية الأراضي بمنطقة سدوة وإنشاء محطة معالجة مياه الصرف الصحي لوزنات المناطق الحدية بالطريق القناري.

ولشارت الوزارة إلى إعداد قاعدة بيانات باستخدام نظم المعلومات الجغرافية وبرامج رسم الخطة العمل والقواعد الإرشادية في إطار الخطط والاستراتيجيات القومية وأجراء المسوح البيئية ووضع أدوات لإقامة الفشات السياحية ونشر الوعي بالسياحة البيئية وتطبيق قواعد التعامل بالخضراء وإعداد البرامج القومية لمعالجة الكوارث البيئية والادارة البيئية للتكامل بينة معس من اكتشاف وتنشيط أوضاع المبادرات البيئية التي لاتعمل بالكفاءة المطلوبة وتقرصر في إحتلال الغان الطبيعي للاستخدامات الترفيهية والصناعية وقطاعية ومحطات توليد الكهرباء، بدلا من المنتجات البترولية السائلة.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/٥/٦ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



شوارع الحلة .. مقلب قمامة !

شوارع الحلة الكبرى غابت عنها حملات النظافة فتحولت الي
مقلب قمامة ويرك رائحة بؤس ادني تحرك من لجهزه الإدارة المحلية
ومع اقتراب موسم الصيف تكثر الحشرات والبعوض بالإضافة الي
الروائح الكريهة التي تنبعث من البرك وتهدد بانتشار الأمراض وقيل
ان تصبح هذه الظاهرة مزمنة في ظل افعال النظافة بالمدينة مطلوب
وضع خطة عاجلة لردم البرك وجمع المخلفات .

عبد المنعم ادوشامية



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/٥/٦

النشر والخدمات الحففية والهعلامات

الاسكندرية - من أبو العباس محمد:

أكد الباحثون وعلماء البيئة العرب المشاركون في المؤتمر الدولي للتابع لحماية البيئة بالاسكندرية ضرورة إجراء بحوث علمية عربية مشتركة في مختلف المجالات المتعلقة بالبيئة وكيفية حمايتها كما أشار المشاركون إلى أهمية وجود تضامن بينى عربى مشترك ووجود استراتيجية واضحة للعالم، خاصة أن هناك أخطارا كثيرة تتعلق بالمصادر الطبيعية في البلدان العربية لأسبابها المتعددة ومن جانبها اقترح الدكتور عادل عوض استاذ الهندسة البيئية أن تكون المحيرات العربية في مقامة الموضوعات الطروحة للبحث العلمى العربى المشترك لما فى ذلك من ظروف متشابهة في العديد من بحيرات الدول العربية مثل بحيرة مريوط في مصر وبحيرة السن في سوريا وقد دعا ممثل مركز التعاون الأوروبى - العربى إلى تشييط الحوار بين الدول العربية والأوروبية في مجال البيئة حيث إن الفروض التى يتيحها الحوار يمكن أن تعمل في النهاية إلى عمل مشترك متكامل للشعوب وحماية أفضل للبيئة.

العلماء العرب
يطالبون
بتضامن بينى
عربى



المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/٥/٦

وزيرة البيئة نادية مكرم عبيد:

البيئة النظيفة.. شهادة ضمان لسياحة جديدة



نادية مكرم عبيد

ويضع حركة السياحة بالبحر الأحمر بشكل عام ويرجع من مستوى الاستثمار السياحي في المنطقة وهو ما يتطلب به المستثمرين من أجل مستقبل سياحي أفضل.

سالى وفائى

العلاقة بين السياحة والبيئة علاقة وطيدة. فلا يمكن أن تقوم سياحة على بيئة متدهورة. والسياحة البيئية حاليا أصبحت أحد عوامل الجذب السياحي لجموعيات وأغنى من السائحين خاصة أصحاب الإنكليات اللذين القالية من مرارة الطبيعة برا وبحرا أو القريص بمناطق الشعاب المرجانية والتنوع السمكى بالبحر الأحمر وتلجج أطقية وأرياضات اللاتية ورحلات السفاري فى الصحراء والجهال ومراقبة لطير.

١٩٩٢ واستعداد الحسابة لخلق العقبة بالكامل بول ٢٥٠ كم عام ١٩٩٦ كسا أعلنت جمعية سانت كاترين عام ١٩٩٨ وأخيرا جمعية طاباء عام ١٩٩٨. ويشول الدكتور إبراهيم عبد الجليل الرئيس للتقنيون لجهاز شئون البيئة أن محافظة البحر الأحمر تأتي في المرتبة الثانية من حيث عدد المحميات الطبيعية حيث تم إعلان محميات على ٣٢ جزيرة بالبحر الأحمر معبر حتى عام ٢٠١٧. والتي تنمو بها وتتعدد الأنشطة السياحية ولك ذلك طيفا للميزانية للقوة القوية وفى حدود ٢ ٦ مليون جنيه سنويا. وعن أكثر المحميات الطبيعية التي تلالى النبالا من السائحين تقول وزيرة البيئة أن محافظة جنوب سيناء لها تصنيف كبير جدا حيث تتضمن سلسلة من المحميات الطبيعية أولاها محمية رأس سمدة فى عام ١٩٨٣ والتي بدأت تصيحتها فى عام ١٩٨٩ ولتعاين مع الاتحاد الأوروبي، ثم أعلنت محميته نوق وادير جالدم على خليج العقبة عام

التنوع السياحي وتشجيعها الموصول على شهادة الأيو ١٤٠٠٠ لضمسان الجونة البيئية. وتقول السيدة نادية مكرم عبيد إنه توجد حاليا دراسة لاستكمال شبكة المحميات الطبيعية فى ممر المحافظة على جميع الأنظمة البيئية المتميزة والتنوع البيولوجي القوي والوصول بوله الشبكة من نمو ٨٠ حاليا فى حوالي ٢٠١٥ من مساحة معبر حتى عام ٢٠١٧. والتي تنمو بها وتتعدد الأنشطة السياحية ولك ذلك طيفا للميزانية للقوة القوية وفى حدود ٢ ٦ مليون جنيه سنويا. وعن أكثر المحميات الطبيعية التي تلالى النبالا من السائحين تقول وزيرة البيئة أن محافظة جنوب سيناء لها تصنيف كبير جدا حيث تتضمن سلسلة من المحميات الطبيعية أولاها محمية رأس سمدة فى عام ١٩٨٣ والتي بدأت تصيحتها فى عام ١٩٨٩ ولتعاين مع الاتحاد الأوروبي، ثم أعلنت محميته نوق وادير جالدم على خليج العقبة عام

تقول السيدة نادية مكرم عبيد وزير الدولة لشئون البيئة إن السياحة والبيئة وجهان لمعة واحدة، وإن السياحة كبنية أصبحت حاليا من قضاير المهمة فى التصديق السيلس وزارة البيئة تترك الاهتمام العالي بمعاية البيئة الطبيعية كمرآة جاذبة للسياحة وقد ادرت لذلك قطاعا خاصا بجهاز شئون البيئة ليهول ادارتها وصيانتها، كما أن جميع جهود الوزارة لمعاية البيئة المصرية هى فى مضمونها محافظة على البيئة فى المناطق السياحية، حيث أصبحت البيئة الآن مكونا أساسيا فى حياة المجتمع وشهادة ضمان لسياحة جديدة ومن هذا النطلق يتم تطبيق دراسات المجتمع الآثار البيئي على جميع



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/٥/٦ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

وزارة البيئة تتفقد أوضاع المنشآت الصناعية في الإسكندرية

الإسكندرية - من سالى وفائى:

قدم اليوم السيد نادية حكيم عبد وزير البيئة لشئون البيئة برفقة السيد عبد السلام للمحيط محافظ الإسكندرية والدكتور إبراهيم عبد الجليل الرئيس التنفيذي لجهة شئون البيئة بوزارة الإعلام على رأس وفد من الطوب الصناعية ومشروعات التكنولوجيا المتقدمة في منطقة البرند الصناعية ومكافحة التلوث الصناعي في منطقة الكس الصناعية كما قدم الوزير بزيارة ميدانية لواقع الصرف المسمى والمنشآت والأراضي على بحيرة مصرية في إطار التفتيش مع محافظة الإسكندرية بخصوص إعداد خطة شاملة لحماية البحيرة وأحد من مصادر التلوث بها . كما تلقى الوزير أدا مع المجموعة الاستشارية مركز الإسكندرية للتربية .



المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/٥/٦

مجلس محلي الدقهلية يطلب:

نقل مصانع الأسمدة بطنطا إلى منطقة الاستصلاح شمال بلقاس

بلقاس للقضاء نهائيا على تلوث ممتلكي المصورة وبالحفا
الناشر من مصنع الأسمدة.. خاصة أن هذه المنطقة تضم
حقول غازات أبر ماضي التي تنتج ١٠٪
من إنتاج مصر من الغازات الطبيعية..
التي تعتمد عليها مصانع الأسمدة في
التشغيل.

وأرجع المهندس إبراهيم عبدالحى
مدير عام مصنع إنتاج الفترات بشركة
بلقاس للأسمدة والصناعات الكيماوية
بلقاس وجود التلوث للقادم التقنية التي
صمم لمصنع عليها ، مشيرة إلى أن
هذا المصنع كان موجودا في منطقة
عناقة بالسويس وأنه تم حله في عام
١٩٦٧ بسبب الصرف ونقله إلى طنطا

حيث تم تركيبه وتشغيله في عام ١٩٧٥.. وأكد أن الشركة
تبذل قصارى جهدها لمعالجة التلوث بالتعاون مع جامعة
المصورة وبعض الجهات والهيئات الأجنبية، وأن تكاليف
معالجة التلوث تبلغ ١٥٧ مليون جنيه ومليونى دولار و٤١
مليون للورين بشاركي وأنه تم بالفعل تنفيذ ١٠
مشروعات من ١٥ مشروعا تقرر تنفيذه للقضاء على
التلوث.. ولا يزال هناك ٥ مشروعات يحتاج تنفيذها إلى
٧٠ مليون جنيه أخرى.. وأشار إلى أن جهاز شئون البيئة
قد أعطى للمصانع مهلة حتى أبريل عام ٢٠٠٠ لتوفير
الأوضاع وأنه سيتم القضاء على نحو ٧٠٪ من التلوث
الناتج من مصنع إنتاج البورينا خلال سبتمبر المقبل وذلك
بعد الانتهاء من تكبير بعض المعدات
وأكبر مسئول بجهاز شئون البيئة أنه تقرر تركيب محطة
رئيسية لرميد التلوث البيئي بمختلف أنواعه خلال شهر
لقيام التلوث في الماء والهواء..
وفي نهاية الجلسة قرر المجلس إحالة الموضوع إلى
لجان البيئة والصحة واستصلاح الأراضي لمتابعة
الإجراءات والإبرام التي تتلها الشركة لجهاز شئون
البيئة بهدف الوصول إلى بيئة نظيفة وأمنة.

عطية عبد الحميد

ناقش المجلس المحلي لحافظة الدقهلية في جلسته
الأخيرة برئاسة المحاسب محمد محمود عبدالرحمن
وحضور المحافظ فخر الدين خال
مصلحة تلوث البحارى المائية
الجاورة لصنع سماد طلقا بسبب
إلقاء مخلفاته الصناعية في مياه
مصرف الطويلة ، الأمر الذى تسبب
في تلخير خواص التربة والأراضي
الزراعية الواقعة على جانبيه إساءة
١٠ كيلو مترات فضلا عن التلويح
الضار على صحة المواطنين وأكد
المجلس أن علاج آثار التلوث يتكلف
حوالى ٧٠ مليون جنيه ويحتاج
أكثر من عامين لتنفيذ ٥ مشروعات
جديدة تسهم في حل المشكلة وطلب بنقل المصانع
إلى منطقة الاستصلاح الزراعي شمعال بلقاس بعيدا
عن العمران.

وكان محمد أحمد سلامة عضو المجلس المحلي
لحافظة قد فجر هذه القضية الخطيرة عندما تقدم
بسؤال للمجلس حول تقرير حديث من مديرية الصحة
بأنه نهاية يؤكد زيادة نسبة التلوث بالأسمدة (النشادر) في
مياه مصرف الطويلة من ٢٢ جزءا من المليون في السنة
الواقعة قبل مصنع الأسمدة إلى ٣٣ جزءا من المليون
بعد المصنع، وذلك نتيجة إلقاء المخلفات الصناعية
أحجرة بهذا المصروف مما أدى إلى تلخير خواص التربة
بالمصرف والأراضي المجاورة له.. وأشار العضو إلى أن
التلوث يهدد صحة السكان وتسبب في إصابتهم بخطر
الأضرار إلى مخلفاتها مرض السرطان.. وأضاف أن
جهاز شئون البيئة طور معمل مصانع الطوب الخطفى
بالحافة فهل يستعصى عليه تطوير هذا المصنع؟
وطلب بتطوير مصرف الطويلة من هذه المخلفات القارة
أو تلخه حفاظا على البيئة المحلية.

بينما طالب زميلته الهجان عضو المجلس بشروع نقل
مصنع الأسمدة والصناعات الكيماوية من طنطا إلى
منطقة الاستصلاح الجديدة بقلاشو وزيان شمال مركز



المصدر: الشعب

النشر: الخدمات الصحية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٧/٧

يوسف والي يوافق على توزيع مجموعة مبيدات محرمة دولياً

كتب صلاح بديوي:

وافق د. يوسف والي -نائب رئيس الوزراء- وزير الزراعة- على تسويق المبيد القاتل للمسبب للأورام السرطانية والمسمى «سيفين» للمزارعين ويوافق ٢٦.٧ جنيه المبيدة زنة كجم، وذلك بناء على مذكرة رفعت بتاريخ ١٩٩٦/٤/٥ من د. خليل شريب المالكى -رئيس الإدارة المركزية لمكافحة الآفات-

تأتى موافقة الوزير بالمخالفة للقرار الوزارى رقم ٨٧٤ لعام ١٩٩٦، والذى يحظر دخول ٣٩ مبيداً محرمات دولياً إلى مصر ومن بينها هذا المبيد، وذلك لآثارها المدمرة على الإنسان والبيئة ومنها مجموعة مبيدات «كارباريل» الحشرية المصنفة (C) والتي أثبتت للتجارب أنها تسبب أوراماً خبيثة فى الأوعية الدموية، والتي يعتبر «سيفين» أحد مشتقاتها. وتضم مجموعة مبيدات «كارباريل» (سيفين) (WP) /٨٥ و ٧٨ وسيلين كزى (WP) /٨٥ (٤٧٠)، وسبق للجهاز المركزى للمحاسبات أن حذر مراراً فى تقاريره القائمين على شحن المبيدات من خطورة استخدام المبيدات المسببة لأمراض السرطان، إلا أن هؤلاء المسؤولين ردوا على الجهاز بأن الاستخدام يأتى بناء على أوامر من الوزير.

جدير بالذكر أن مجموعات المبيدات المصنفة (B) و (C) والتي حظرت الوزارة استخدامها تتفاوت درجة إلحاحها للأضرار بالإنسان والبيئة لكنها تسبب مختلف أنواع السرطانات بشتى أجزاء جسم الإنسان. وتشير معلومات وردت لـ«الشعب» إلى أن عناصر معينة فى الوزارة وراء إبطال مثل هذه المبيدات للأسواق المصرية تحت زعم أنها شديدة الفعالية وتحقيق أرباح طائلة من وراء إسقاط مثل هذه المركبات الكيميائية القاتلة. ويتم رش مجموعة مبيدات «سيفين» على نباتات وياضات القطن فى أطواره الأولى لمقاومة حشرات، وهو ما يفتى مزاعم الوزير بأنه يستخدم الفرمونات فقط لمقاومة حشرات القطن.



المصدر: روف النور

التاريخ: ١٩٩٩/٥/٧

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

ودعاء للفنانيات، والازدهار، وتقدم بيئات جديدة للناس:

المعادي تحتفل بالجمعية

٢١

انت عدد

الآن.. من حق سكان المعادي أن يرتاحوا ويهدأوا نسبياً.. فقد تحولت منطقة دواي نجلة، من غرفة سرية مهجورة لرسم خطط التفجير وه الصبده، إلى لوحة طبيعية تضم الغالي والنفيس.. ومن منطقة صداع دائم وقلق مستمر إلى بلسم يداوي جراح التلوث والزحام.. ومن وكز للإرهاب والتهريب والتفاريات إلى أجمل وأحة سفاري في مصر.

ممكن للتدريب على إطلاق النار كم تفتيت خريطة المكان من ناحية الشكل علما استوحى على انعام أهلى الحن الرأى بصلة علما وجمعية حبس التجارب بصلة خاصة التي حرصت على زيارته استوعبا ودعوة الناس للجمعية ومنع إلقاء مخلفات الممرات لغيره وتحت التفاريات المصيرة.

وقد دعت الجمعية جهاز شلون البيئة لزيارة الدواي والمقابل حدثت الزيارة وأعطتها دراسة حسنة لدور الطبيعة في الدواي في ٢٦ نوعا من التفاريات، وهذا نوعا من التواضع و١٢ نوعا من الطيور، وتحت الدراسة بالما وحالاً الصبور لقرار الجمهورية رقم ٤٧٠ لعام ١٩٩٩ بإعلان الدواي نجلة للجمعية الطبيعية رقم ٢١، في مصر.

ولهاجا بالاراي بنات جمعية محسن التجارب بعملية التفتيت ودعوة بنية الجمعيات الأهلية والمواطنين للاهتمام بلحياه الصعبة الجديدة وأعلن التكاثر إبراهيم عبدالحال رئيس جهاز شلون البيئة أن الدواي يحتاج إلى مليوني جنيه كمناسبة للتجديد وإحيائه وإقامة بولية لمنع دخول أي أثار بتلوثه جماله كما أدت بعض شركات البترول استهلاكها للبطرية في حملة التفتيت وإزالة كل المخلفات والتفاريات.

وصرح الدكتور عصام البدرى مدير إدارة المحميات بأن الدواي نموذج جمالى للجمعيات والأهلى الطبيعية وإضافة إلى العالم بدلاً من التلوث إلى الصحراء فالمصحة الجديدة لا تبعد عن القاهرة أكثر من ربع ساعة. كما منظم إدارة المحميات بطر بئر للجمعية الهياك دعاً لزيادة التفتيت لدية المتواحدة بالجمعية ■

التحول لم يكن مستحيلاً أمام اسرار سكان الحن الرأى وزينة التكاثره ثانية كرم عبيده في قليل مساحة قليله ولكنه في المقابل لم يكن سهلاً.

تبلغ مساحة الدواي حوالي ٦٠ كيلو متراً مربعة، وهو عبارة عن ممتلكات جبلية أهلى جزئاً من الطبيعة الشعابيه وجزئاً منه يدخل ضمن التكوينات الجيولوجية الأمريكية للصحراء الشرقية. وقد ولد هذا الدواي منذ ملايين السنين بسبب إضغاطات النيل.

ومنذ ميلاده وهو مأوى لبعض الطيور المهاجرة وموطن لبعض الطيور المصراوية مثل اللبؤ الحزين وعصفور النمنم، والأرأى النوحى، والعمام الجبلية وأيضاً قديم كبير، كما تعيش في هذا الدواي أنواع من القمامين والشيبيات مثل الحبل الأحمر، والفأر رئيس الذئب، والفأر أبو شوك بالإضافة لأنواع نادرة من النباتات.

وقد تم اكتشاف الجمال الموجود في الدواي على يد بعض الأجناب الذين كانوا يعيشون في حى المعادي والذين بدأوا على

لشاه علة نهاية السبعين ومغسبة رياضية ركوب الدراجات، والبحث عن المصاريات في مكان على حى المعادي على مسافة لا تزيد عن مائتا على خمس عشرة كم فقط.

كان أن اكتشفوا الدواي، ووجدوا أنه سبق هؤلاء الأجناب الذين وضعوا أيديهم على موانئ الجمال، مجموعة من المستوطنين اكتشفوا أن المكان صالح لإقامة الحدائق، وبه كفاف لرسم الخطط دون أن يتضرر بهم أحد كما استغلته بعض الجهات



المصدر: سعة النوسف

التاريخ: ١٩٩٩/٥/٧ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مستثمرو السياحة يناقشون:

مستثمرو السياحة يناقشون: تطوير البيئة في المنتجعات البحرية

وطرق تطوير الار البيئي امتسا لها وفيه معالجة الانث السلبية الناتجة عن إقامتها وسقوم بعرض أحدث وسائل التكنولوجيا العالمية المتخصصة والتي ستخضر من كندا خصيصا بحضور هذه الدولة للتعرف على محلات الاستثمار في مصر. يشارك في الندوة المهندس عادل راشد رئيس هيئة التنمية السياحية والكور احمد ابو العزم مستشار جهاز شئون البيئة والندوة رابعا حسنى رئيس الهندسة البحرية والموازية بالدار الهندسية والندوة فتحى مفرى المستشار الاقتصادى لوزير السياحة ■

تقوم الهيئة العامة للتنمية السياحية وجميع مستثمري السياحة للحفلة على اقامة ندوة بعنوان المنشآت البحرية وذلك بالتعاون مع جهاز شئون البيئة النوعية البيئية بالسليبي للتنمية على المناطق المختلفة للتنمية السياحية. صرحت بذلك مائدة ساسى منسق عام وحدة تنفيذ السياسات البيئية. ستقام الندوة بقاعة صلاح الدين بغندق شجر لئون للقاهرة يوم الثلاثاء الموافق ١ مايو الحالي وسوف يتم خلال الندوة مثالية الاساليب المثلى لأحدث وسائل التكنولوجيا لإقامة المنشآت البحرية لمشروعات التنمية السياحية



المصدر: رغم التوسع

التاريخ: ١٩٩٩/٥/٧ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

نظام موحدة

البيانات

بالجهد

صرحت نائبة مكرم عبيد
وزيرة الدولة لشؤون البيئة
بأنه يجري حالياً وضع
نظام للمعلومات الجغرافية
للبنات الصناعية الثلاث
وهي العاشر من رمضان
والسادس من أكتوبر،
والساعات لتتبع مشاكل
تلوث الهواء والمياه..
والغابات الخطرة للتحقيق
الالتزام البيئي الذي تنفذه
المنشآت الصناعية.

يأتي هذا النظام ضمن
البرنامج الذي وضعه البنك
الدولي كنموذج عام لتحليل
مشكلات التلوث وإيجاد
حلول على أسس اقتصادية
لمساعدة متخذي القرار.

أضافت الوزيرة في
تصريحها أنه تم الانتهاء
من إعداد قاعدة بيانات
ومعلومات متكاملة بمدينة
٦ أكتوبر عن (٥٠٠) منشأة
صناعية كسج أول من
جملة (٦٠٠) منشأة مصرية
إلى أنه قد تم تصنيف هذه
المنشآت إلى ثلاث
مجموعات وفقاً لحجم
التلوث. وقد اشارت
إلى أن النتائج الأولية إلى أن نسبة
المنشآت التي تلوثاً تصل
إلى ٥٪ أما المجموعة
الثانية التي تحتاج إلى
إجراءات بسيطة وغير
مكلفة لتحقيق الالتزام
البيئي فبنسبتها أقل من
٢٠٪، وذلك لأن غالبية
المنشآت تدخل ضمن
المجموعة الثالثة ■



المصدر: الأهرام

التاريخ: ٧/٥/١٩٩٩ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

هل تستطيع وزارة البيئة محاربة نجمة البحر؟!

★ نائبة مكرم عبيد وزيرة الدولة للشؤون البيئية تدرس مع الفنيين والمختصين جهاز شائون البيئة والمهتمين بالحفاظ عليها أسلوب القضاء على نجمة البحر في مياه البحر الأحمر، ويعمل طول النجمة إلى ١٠ اسم وتغطيها البواك طولها حوالي ٨ سم.
نجمة البحر تتغذى على الشعاب المرجانية وقادرة على إتلاف مكرم من الشعاب في الشهر وهذا النجم يؤدي إلى زيادة نسبة للفوسفات في مياه البحر مما يؤدي إلى خلل بيئي آخر.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٧ / ٥ / ١٩٩٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

نحو طفولة واعية لقيم الحفاظ على البيئة

تقيم هيئة قصور الثقافة ١٦ صباح غد ندوة بعنوان «نحو طفولة واعية لقيم الحفاظ على البيئة» يقامها المسرح السيمفوني بجاردن سيتي ويديرها د. مصطفى الرزاق رئيس الهيئة.

يلتزم في الندوة د. نادية مكرم عبيد وزيرة البيئة والمهندس إبراهيم عبد الجليل الرئيس للتعليم لجهاز شؤون البيئة وسلامة أحمد سلامة ود. عبد الحليم الفريسي ود. سهير عبدالفتاح وصفوت العالم ووجدي رياض. وتكون الندوة في جلستين حول مواقع الطفل المصري في سياسات البيئة وحوله في بيئة نظيفة ودور الفن التشكيلي في الوعي البيئي، والتكوين الفكري والسلوكي للأطفال في الأسرة الثالثة.



المصدر: الأمانة العامة

التاريخ: ١٩٩٩/٥/٧

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

في مؤتمر آخر تلوث البيئة على صحة الإنسان: د. شريف والي، دعوة إلى التشدد في تطبيق قوانين تلوث البيئة د. هشام نجم: التلوث السعوى يؤدي إلى الإرهاق وعدم التركيز

والجسم كله.. وقد ذكر الله تعالى في كتابه العزيز أهمية حماية السمع بالنسبة للإنسان فهو الوسيلة التي يستلزم بها التواصل مع غيره باستخدام لغة متطورة أيضا هو وسيلة الاستماع بكثير من مباحث الحياة. وأوضح الدكتور هشام نجم إلى أن الآذان تشمل الأصوات حتى ١٠٠ ديسيبل ثم يبدأ الإنسان في الشعور بالألم (الصدى) هو معيار قياس شدة الصوت. وقال أن الضوضاء الهامس فوق ١٢٠ ديسيبل بين الناس ما بين ٤٠ - ٦٠ ديسيبل أما شدة الصوت في الشارع المصري المزدهر أن في ميدان فتاح ١٠٠ ديسيبل - ويستطيع الإنسان أن يصرق بهذه الأرقام مدى الخطورة التي يتعرض لها من الضوضاء وأوضح الدكتور نجم إلى أن الضوضاء، وتغيرها على السمع يمتد إلى الاضرار العام بالجسم فيؤثر الإنسان بالأرقاء العام والأم في أماكن مختلفة وزيادة التوتر وعدم التركيز وارتفاع ضغط الدم.. ومن هنا طلب بشيرة معالجة خفض الأصوات للبيئة من استخدام أجهزة المكبرات للصوت والتليفزيون والرايو وخاصة في أيام الامتحانات واستكمال الطلاب لدروسهم أن لم يكن هذا مطلباً دائماً حرصاً على سلامة وصحة المواطنين.



د. شريف والي د. هشام نجم
التلوث يهدد صحة الإنسان
مضام نجم استأثرت الآذان والأذن والمنجرة وبها قصر المعنى وأمين مساعد المهندسين بجامعة شبراخيت الجيزة ومشق هام للأذن أن تلوث السمع أصبح الآن من سمات العصر وهو في زيادة مطردة.. وتتمثل تلك في الضوضاء وما تسببه من أضرار جسيمة للسمع والصحة العامة وانعكاس ذلك في إنتاجية وسلوك الفرد

أما الدكتور شريف والي أمين شباب الجيزة ومقرر مجلس الشورى في افتتاح مؤتمر تلوث البيئة على صحة الإنسان الذي نظمه أمانة المهنيين بجامعة شبراخيت الجيزة - أن التلوث أصبح من أخطر المشكلات وأصعب التي تواجه صحة الإنسان وأنها فإن هذا المؤتمر هو رسالة موجهة إلى كل فئات الشعب للتعبية بخطورة تلوث البيئة. وقال الدكتور شريف والي رئيس المؤتمر إلى التشدد في تطبيق القوانين واللوائح التي تسمى البيئة والتي يوجد تراخ في تطبيقها. وقال: وبضرورة تعديل النظم السلوكي للمواطنين ليؤكدوا أكثر الالتزام إلى التعامل مع جميع المراتب للوصول إلى مستوى معيشي يرضى أفضل للمجتمع والأجيال القادمة ونحن ندخل بوابة القرن الحادي والعشرين. وقال الدكتور



المصدر: الأهرام

التاريخ: ٧/٥/١٩٩٩

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

خطة شاملة لحماية بحيرة مريوط من التلوث الصناعي



الإسكندرية - من شابقة عبده وسالي وفالي:

تلقت السيدة نادية مكرم عبد وزير البيئة منطقتي أبي قير والمكسي الصناعيتين للاطلاع على برامج التحكم في تلوث الصناعي ومشروعات التكنولوجيا النظيفة. وزارت الوزيرة شركة راكتا لصناعة الورق وأشادت بمشروع استبدال الورق النخث بفلز الأرز في إنتاج الورق، حيث استطاعت الشركة للقضاء على المشكلة الأساسية وهي السائل الأسود الناتج عن هذه الصناعة والذي كان يتم التخلص في خليج أبي قير.

نادية مكرم عبده

كما أشادت الوزيرة بالنزاع شركة أبوجير للأسمدة ببرنامج انبعاثات أكاسيد النيتروجين الذي ينتج في أكتوبر المقبل. كما افتتحت الوزيرة محطة رصد الهواء بكلية الدفاع الجوي التي تعتبر السادسة من نوعها بالإسكندرية وتم اختيار موقعها لقربه من مصانع الأسمدة بمنطقة أبي قير. وتقوم بفحص أكاسيد الكبريت والنيتروجين. وزارت الوزيرة موانئ الصرف الصحي والصناعي والزراعي على بحيرة مريوط حيث يجري التنسيق مع محافظة الإسكندرية لاعداد خطة شاملة لحماية البحيرة من مصادر التلوث.



المصدر: الصحف

التاريخ: ١٩٩٩/٥/١٧

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

إعادة تحليل مياه قناة السويس لمعرفة سبب الاسماك الميتة

مياه القناة في اليوم التالي لشاركت التقارير إلى وجود مادة سامة السويديوم وهي مادة شديدة السمية مما دعا الجهات المختصة إلى طلب الصيد وكل الأنشطة في هذه المنطقة وانطلقت حملات من المصحة والتموين لجمع الاسماك المصابة مما أثار قلق المواطنين وتعرضت أسواق الاسماك للكساد وفي يوم ٢٥ أبريل جاء تقرير الممثل المشترك بالاسماعيلية ليؤكد تلوث مياه القناة من أية سموم وبذلك سلامة اسماك القناة - وبمراأكده تقرير لخبير العمل المشترك المركزي بالقاهرة -

وكانت المصورة أن الأجهزة المسؤولة تبحث أكثر من قبل هذه الظاهرة منها مرور حاملة باثارت علاقة مما أدى لتلوث المياه في أعماق القناة وحدثت الاسماك أو أن استصلاح أراضي سهل الظاهرة شديدة الملوحة قد يكون أثر على مياه القناة أو أن تكون هذه الملوحة سبباً في موت الاسماك أو مسمومة ؟

وزيرة البيئة قامت بتشكيل لجنة من جهاز شئون البيئة والمصحة والتموين وقناة السويس لأخذ عينات جديدة من هذه المنطقة وتحليلها .



د. نادية مكرم حبيب

□ مسألات
الاسماك الميتة التي
ظهرت على شواطئ

كتب: محمد كشك

قناة السويس يوم ٢٢ أبريل الماضي تمكّن لدراسة سمومية لكل المستوطنين من الشبيرة، والمخصصين في مدن القناة وهيئة قناة السويس، ورغم مرور كل هذه المدة إلا أن تحليلاً علمياً وتفسيراً متفانيا لهذه الظاهرة لم تتطرق إليه أي جهة حتى الآن مما دعا الحكومة تأدية مكرم حبيب وزيرة البيئة إلى أن تدعو، إلى الاسماعيلية مساء أول أمس (الاثني) بعد أن تلقت تقريراً من مجلس الوزراء استناداً إلى معلومات من وزارة الإعلام، يؤكد وجود حالة قلق واسعة عند سكان هذه المنطقة بعد تسرب هذه الطرقات الخطيرة .. وزيرة البيئة التفت وقيادات المحافظة واستمعت لوجهات نظر الجميع حول هذه الظاهرة التي بلغت مساء يوم ٢٢ أبريل علماً بمرور أول مياه قناة السويس بالمنطقة من الكابح إلى الملاح والمنطقة المحصورة بين الاسماعيلية وورسعيد، وكنت متفاداً كميات كبيرة من الاسماك الميتة على شاطئ القناة في هذه المنطقة وتحليل



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٨ / ٥ / ١٩٩٩

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

وقف التوسع في شركة أسمنت لخطورتها على البيئة

كتبت - سالي وقاشي:

قررت السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشؤون البيئة تنفيذ الضبطية القضائية ضد شركة الإسكندرية للإسمنت (بورتلاند) وتحرير

بلاغ للتنبيه ووقف عمليات التوسع بالشركة حتى توافق أوضاعها البيئية، وذلك خلال زيارتها المفاجئة للشركة أمس حيث وجدت أنها تمثل خطراً على صحة المواطنين وإصابتهم بمرض التآكل الرئوي لوجوبها تدخل الكتلة الاستثنائية بوزارة

الداخلية وزيادة الإنفاقات المملوكة لهم وزيادة الإنفاقات المملوكة على الحد المسموح به بسنة ١٩٩٩ وتلوث بيئة العمل وعدم استيفاء السجل البيئي وعدم وجود وحدة معالجة الصرف الصحي حيث تخرج الشركة ٧٠٠ مليون طن يومياً من الإسمنت ٢٧ منه عبارة عن سبب في تلوث البيئة المحيطة.

قامت وزيرة البيئة برفقتها اللواء عبدالسلام الحبيب محافظ الإسكندرية والكتير إيراهيم عبدالجبار الرئيس التنفيذي لجهة شؤون البيئة بوزارة الداخلية لزيارة مصنع أسمنت العاصرية الذي ينتج ٣٢٠ مليون طن في اليوم من تراب (أبواب) يتم دفعه بالحاجر وقد أُنشئت الشركة ٧ ملايين جنيه إزيم هذا التراب ووافقت الوزارة على إعطاء الشركة فترة سماح لمدة شهرين لإتمام إجراءات التظلم بمصلحتها.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ٨/١٠/١٩٩٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

ندوة حول تعذيبات القاهرة في الألفية الثالثة

كتبت - سعاد طنطاوي:

يمتد مركز النيل بالقاهرة التابع للهيئة العامة للاستعلامات بعد غد ندوة عن الألفية الثالثة والتحديات البيئية والاقتصادية والاجتماعية لمدينة القاهرة وذلك ضمن فعاليات المؤتمر الدولي للاقتصاد والحاسب وتكنولوجيا المعلومات.

تقدم الندوة بالتعاون مع الجمعية المصرية للبحوث والخدمات البيئية بمقر الهيئة العامة للاستعلامات بمدينة نصر.

وقال رashed محمد جمال مدير مركز النيل للاعلام بالقاهرة إن الندوة تستهدف التعرف بالمشكلات البيئية التي تواجه المدينة وإيجاد بعض معايير تطوير الأداء البيئي في معالجة المشكلات البيئية للتوصل إلى حلول لها.

وتناقش الندوة خلال جاستين أوراق بحثية مقدمة عن الإدارة البيئية في الألفية الثالثة وإدارة المخلفات العضوية في مصر والجوانب الاجتماعية للتلوث البيئي وتمثيل سلوك المرأة القروية تجاه قضايا التلوث البيئي.



المصدر: الأهرام الميساني

التاريخ: ٨ / ٥ / ١٩٩٩

للنشر والخدمات الصحية والمعلومات

القضاء على التلوث البيئي بالقاهرة الكبرى بدء تنفيذ المرحلة الثانية من محطة تنقية الجبل الأصفر

متوجها إلى ألمانيا - إن محطة الجبل الأصفر من بين المشروعات التي ستحتل بمناقشات خاصة مع المسؤولين الآن خاصة أن تكليف المشروع متفق من قبل جنياف وتشارة فيه المجموعة الأوروبية بقرض ميسر قيمته ٣٠ مليون يورو. وأوضح الوزير أن المحطة تعنى من أكبر محطات المعالجة في العالم ومن المقرر أن تعمل طاقتها بعد انتهاء جميع المراحل إلى ٢ ملايين متر مكعب يوميا، وتنتج عنها مياه متقاة تكفى لزراعة ٧٥ ألف فدان بالمحطة الحديثة بالجبل الأصفر، إضافة إلى تحويل المخلفات إلى أسمدة عضوية آمنة بيئيا وصحيا، كما يتم استخدام الغاز الناتج عن المعالجة في توليد طاقة كهربائية تغطي جزءا من احتياجات تشغيل المحطة.

كتب - عبد الحكيم الشامي: بعد الانتهاء بطلاقة مليون متر مكعب يوميا - يجري حاليا تنفيذ المرحلة الثانية من محطة الصرف الصحي بالجبل الأصفر لزيادة طاقتها إلى ١.٥ مليون متر ومن المقرر أن تنتهى هذه المرحلة خلال أربعة أعوام. وفي رحلته لألمانيا التي تستهى اليوم، يتفقد وزير الإسكان والمرافق د. محمد إبراهيم سليمان مجموعة من المشروعات للتحاطة بتطوير شبكات لياام والصرف الصحي بهدف تطوير المشروعات القائمة في مصر أو التي ستكون مستقبلا. وأكد الوزير - قبل مغادرته القاهرة



المصدر: **الجمهورية**

التاريخ: **١٩٩٩/٥/٨** للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

وزيرة البيئة أبلغت النيابة ضد أسمنت بورتلاند حالة متروكة... أصاب أطفال وادى القهر بالتعجز الرؤى الذار ومهلة شهرين لتوفير أوضاع أسمنت العمالية

كتبت - سوزان زكى

أبلغت نادية مكرم وزيرة البيئة لشئون البيئة قس القنطرة ضد مصنع أسمنت بورتلاند بوابى القهر. ووجهت لذارا مصنع أسمنت العمالية ومهلة شهرين لتحسين بيئة العمل الداخلية. ووجهت الوزارة لذارا مصنع بورتلاند بوابى القهر، والادعاء بالحقبة؛ محافظ الاسكندرية بعدم وجود وحدات لمعالجة الصرف الصحي، والالتزامات لذارا تفوق بكثير المعايير المسموح بها في قانون البيئة. كما أن بيئة العمل الداخلية في حالة سيئة تضرر بالمياه، والقمامة متراكمة حول مصنع من كل جانب.

والسجل البيئي للمصنع غير مستوفى، مما أدى أيضا إلى إصابة عدد كبير من أطفال المنطقة بتصور رئوى. ورغم أن الحالة في مصنع أسمنت العمالية كانت أفضل.. إلا أن البيئة الداخلية تحتاج لإعادة تفعيل بالنسبة لنظام الصرف والمخلفات. ونسبة تركيز الأتربة مرتفعة. لذلك تدرت الوزارة توجيهه لذارا ومهلة شهرين، وادى الوزارة في القنطرة د. إبراهيم عبد الجليل الرئيس التنفيذي لشئون البيئة د. أحمد حمزة كبرى مستشارى الوزارة



المصدر: الأهرام

للتنمية والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٩/٥/١٩٩٩

توزيع أوضاع مصانع الطوب وتحويل مصانع الكهرباء للعمل بالفاز الطبيعي في الإسكندرية

الإسكندرية - من سالى وفائى:

أعلنت السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة للشئون البيئة أنها ستدلى منطقتي «ابى قير» و«المكس» اهتماما بالغا في الفترة المقبلة باعتبارهما من أكثر المناطق الملوثة بالإسكندرية.

كما شامت وحدة إنتاج الوسائط المتعددة ومجمع المحاكيات المتكاملة وكلية الإدارة والتكنولوجيا وتم الاتفاق على الاستئمان بالطبقات وكوادر الأكاديمية في دعم الوثائق بجهاز شئون البيئة.

ومن ناحية أخرى تفتتح الوزارة - بإرفاقها الدكتور مفيد شهاب وزير التعليم العالي - ورشة العمل المصرية - الأمريكية حول التغيرات المناخية العالمية التي تعقد في إطار مبادرة مبارك - آل جبر - لمناقشة تأثيرات ظاهرة تغير المناخ على مصر ومدى أهميتها وخطة العمل الوطني في هذا المجال.

مفتار رئيس الأكاديمية العربية للطوم والتكنولوجيا والنقل البحرى بزيارة للأكاديمية حيث شامت موقع التدريب على مكلفة للتوثيق البحرى الذى يقوم بتدريب الكوادر من الماطين في قطاع البترول والنقل البحرى.

جاء ذلك خلال اجتماع الوزارة مع السيد عبد السلام المحبوب محافظ الاسكندرية والسيادات التنفيذية والشعبية بالمحافظة وأكد المحافظ أن جميع مصانع الطوب بالمحافظة وفقت

إوضاعها كما تم تمويل محطات الطاقة الكهربائية للعمل بالفاز الطبيعي - والتوسع في المساحات الخضراء وزراعة ٢٠٠ ألف شجرة في العام الخاص وسوف يتم خلال العام المقبل زراعة ٤٠٠ ألف شجرة.

قامت الوزارة بإرفاقها الدكتور إبراهيم عبد الجليل الرئيس التنفيذي لمهاز شئون البيئة والدكتور جمال



دراسة تقييم الأثر البيئي لمشروع

«توشكى» تطالب

مراعاة الأبعاد الجيولوجية والتحركات

الرملية بالمنطقة

التوازن المائي بين الري والصرف

في أراضى المشروع

منها في المجالات للتنمية الزراعية وأسياسية وغيرها باعتبار أن نقطة المياه هي العامل المحدد لاتساع وتنمية الصحراء . ولابد من حساب للتوازن المائي بين الري والصرف في أراضى المشروع وحساب الكميات التى يستفيد منها النبات وكيفية المياه التى تنبخر والمضى لتشبع بها التربة والماء للتسرب ولا يستفاد منه إلا بمصارفه من خلال شبكة صرف للمياه موازنة لشبكة الري .

● دراسة أسباب وعوامل التصحر في أراضى المشروع مثل «التملح - القحط - سبب الري وغير ذلك من الأسباب التى تؤدى الى تصحر الأراضى .

● دراسة التنمية العمرانية والإسكان وللنشآت الحكومية حيث يجب مراعاة ملائمة المساكن وللنشآت الحكومية للظروف البيئية والمناخية بمنطقة المشروع من حيث التخطيط والتصميم وكذلك ضمانات سواد البناء المتخلفة والتى يفضل أن تكون من البيئة نفسها وأن تلائم هذه الوحدات السكنية احتياجات شاغليها وأن تعتمد التنمية العمرانية على النمو الاقوى وليس الرأسى .

أعدت وزارة الدولة لشئون البيئة دراسة متكاملة للتقييم الأثر البيئي لتنفيذ المشروع القومى لتنمية جنوب الولى حيث شكلت السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة لجنة علمية وأربعة المستوى من علماء مصر برئاسة الدكتور إبراهيم عبدالحلِيل الرئيس التنفيذي لجهاز شئون البيئة .

وصرح الدكتور محمد الناظر مستشار وزارة البيئة لشئون المشروعات القومية الكبرى ومقرر اللجنة العلمية أن عناصر الدراسة تشمل عدة محاور ويتناول المحور الأول قضايا الأراضى والمياه ويوصى بجراء دراسات وأبحاث لكل من :

● خريطة توضيحية لاستخدام الأرض تحدد المناطق الصالحة للتنمية الزراعية والسماحية والسكنية والصناعية .

● دراسة الأبعاد الجيولوجية وتشمل التراكيب الجيولوجية بالمنطقة حتى لاتقام المناطق السكنية والعمرانية فوق الفوالق النشطة . ومراعاة مناطق اللبح في جنوب المنطقة الواقعة بين بئر غازى وبئر

الضب وكذلك مراعاة التحركات الرملية في المناطق المزيج تمهيدا حتى لاتتعرض لزحف الرمال .

● دراسة التوازن المائي بين الري والصرف وهى قضية أساسية وهامة عند استخدام ٥ ٠ مليار متر مكعب من المياه في مشروع جنوب الولى وذلك يجب عمل حسابات لهذه الكميات الكبيرة من المياه حتى يستفيد منها الإنسان والنبات والحيوان .. مع اعلمة استخدامها في دولر شبة مظلة لتعظيم الاستفادة



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/٥/٩

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

تحت رعاية إبراهيم نافع ومحافظة سوهاج مؤتمر لبحث أفاق الاستثمار في ظل بيئة آمنة

كتب - أحمد عامر وإيو العباس محمد

ينظم المعهد الإقليمي للمصنعة بمؤسسة الأهرام بالتعاون مع محافظة سوهاج بعد غد الثلاثاء مؤتمر يوم البيئة الثاني حول الموازنة بين ازدهار حركة الاستثمار بإقامة المشروعات الصناعية للضخمة في ظل بيئة نظيفة وآمنة

يناقش المؤتمر - الذي سيعقد بميدان عام محافظة سوهاج تحت رعاية الأستاذ إبراهيم نافع رئيس مجلس إدارة ورئيس تحرير الأهرام ولقاراً، أحمد عبد العزيز بك محافظ سوهاج بإشراف وحدة الإعلام البيئي للمعهد الإقليمي للمصنعة - عدة أبحاث حول إثارة للمشروعات الصناعية والاستثمارية في ظل بيئة نظيفة خلتها على صحة الإنسان من التلوث ووضع الحلول المقترحة للمشكلات البيئية وتطبيق البحوث ووضع الخطط اللازمة للحفاظ على البيئة بأمن والفرق.



أحمد عبدالعزيز بك

إبراهيم نافع

وصرح أحمد عبد العزيز بك محافظ سوهاج بأن المؤتمر مسؤول يناقش المشروعات للتلوث والتلوث البيئية الاستثمارية وتدور المساهلة والأجهزة للتغذية والجامعة والجامعات الأهلية في مهم لمشروعات البيئية والالتزام بقرائنها والعمل على زيادة الوعي البيئي وأعداد وتطوير البرامج البيئية وعلاج المشكلات الناتجة عن مشكلات المصانع والتمامة ومكامير الفحم ومصانع الخشب ومعالجة قطن وأعداد برامج للساحية البيئية



المصدر: المرعي

التاريخ: ١٩٩٩/٥/٩ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

فضلاً



أحمد الجمل

ومهمة «الجريدة» لتلخيص بها فريق عمل من التخصصيين في مختلف المجالات ترجمد وتصنف وتقيم ما جرى في كل مجال؛ في العلوم بشكلياتها، وفي الآداب والفنون والسياسة.

الجمال ٢
والى آخره، ويغير استبعاد لاية ظاهرة أو نشاط وإن جاء دقيقاً وميكروسكريبياً، ولا استبعاد لاي من كان له إسهام ملموس في مجالته يتساوى في ذلك مع حفظ المقامات والاعتراف بالبروض والمسافات. من كان له شرف الشهادة، أو شرف الاجتهاد العلمي أو الفقهى، ومن له لسة إضافة في التعاليل والمفرد السيرة والمواقف الشمسية. مع من لا ينكر سيقت في صفوف الإجراء ومعه ثروة الشعب وتحرير أصول البحث العلمي.

إنها دعوة لكي تعرف محسور كشف حسابها عبر مائة عام، لأن من لا يفهم درس ماضيه أين الزرع تدرسه.. أي تنشر ما تبقى من رفاقه.

من المهم أن يقدم المصريون بـ مجرد خزانة ولهم لتحديد وتصنيف وتقييم ما أمثوته خلال القرن العشرين ويعرفوا ما لمصر وما عليها فتعطي المبروسة تجاه حقائق الزمن المليل وثاقه الخطي: تجد ولا تهزل، تصنيف ولا تكرر، تدع ولا تلاق، تلمس دورها اللائق بمخاربتها وثقافتها وعراقتها وانتانها.

وليت تلك «الجريدة» يبدأ بسرعة قبل أن تبدأ سنة ٢٠٠٠، قبل أن يقوم محترفو السرقة وإشغال العرائق.

الجمال ٢
في دماغم الجريدة بالانقراض لانعام ما يدور منذ سنين، ونرى عذبات منه فيما تنشره مسطف، وتحويه كثير، وتصل به لثرائه، يمس إحصائيات ويؤكد صدورها ويحرق دما مخائنها الأصود للخطط بغازات التزوييف والبول السامة المساعدة من حرقهم لذاكرة الأمة وتشويههم لاتجازاتها وأرموزها ودورها.. وتاريخها بالجملة.



المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/٥/١٤

على الفيوم يطلب الماء محطة المياه النخالي لتزود مزارعها على نعمة بلوتة

كتب - منتصر على مفتاح:

طالب أعضاء المجلس المحلي لمحافظة الفيوم بشروط إعادة النظر في محطة مياه الشرب النخالي لتزود مزارعها على نعمة بلوتة وسرعة الانتهاء من محطات الصرف الصحي وتشغيلها لخدمة القرى.

وكان المشير إلياس أبو القاسم قد أوفى عدم الانتهاء من محطة الصرف الصحي في قرية تلون بالزمام من انتهاء العمل في الشبكات وأيام الأمانى بالصرف في هذه الشبكة رغم عدم الانتهاء من محطة المعالجة وبطلب تشغيل المحطة والتي تكلفت قرابة ١١ مليون جنيه وتحدث صلاح ياسين عن مشكلة تلوث مياه الشرب بقرى كفر صبرة والمخالة ببركة طامية لوقوع محطة المياه النخالي على بحر سوسنا الكوسطنى، مما أدى إلى ظهور مئات من حالات اللشل الكوسطنى.

وأكد العضو على غيث أن قرية الصابولى تضرب من مصطلين نقالى مقامين على بحر البقا وبصر للزلة. وأكد العضو عبدالرحمن الجبالي عضو المجلس أن قرية كحك والنوية والصعاينة لا تسلمها المياه سوى ساعتين يومياً منذ التسعين للمضى وأشار العضو أبو بكر عبدالقنى إلى أن السبب الرئيسى في مشكلة المياه بالمحافظة يرجع إلى الخلل فى الهيئة العامة لمياه

الشرب والصرف الصحي بالفيوم. ويطلب العضو أبو بكر بشروط أن يكون الإشراف على هذه المحطات السافرة من قبل متخصصين وليس من رؤساء البلديات الخارية بالقرى والصرف الصحي بالمحافظة لأن هناك مزارعاً مملوكة وملاص ولقاء وفى كارة كبرى وأعلن صلاح على سكرتير عام المحافظة أن ما حدث فى قطاع المياه فى الفيوم يعد بمثابة طرفة كبرى بعد تشغيل المحطة الجديدة وتحويل المحطات النخالي بالمحافظة والبالغ عددها ٢٨ محطة وهو ما سوف احتياجه جميع المواطنين من المياه حتى عام ٢٠١٤ وأكد أن المياه النقية من المحطات النخالي ترفع التيمات الملوثة منها للخص الفيق بمعامل وزارة الصحة وأن كل ما اكتشفه هذه المعامل من ارتفاع نسبة الملوحة وليس المتكررة إلى المياه ويتم إغلاق هذه المحطات فوراً حال ما حدث فى القواشنة ووالى حيزار وأعلن محافظ الفيوم أن الفيوم ليس بها مشكلات من تلوث مياه الشرب وما يتلقاها من خطرة مياه جديدة وتشير الشبكات المتهاكة.

وأكد أحمد سلامة رئيس هيئة مياه الشرب والصرف الصحي بأنه يتم حالياً إجراء عمليات تطهير لمحطات النخالي ٢٠ لتر/ ثانية لينتج مايزيد على ٢٠٠ لتر/ ثانية وذلك بإشراف لكانيمية البحث العلمى وأن مشكلة قرية سوسنا ترجع إلى ارتفاع منسوب المياه.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩٩٩/٥/٦ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

٢٥ مليون جنيه الصرف المصفي بالقاهرة القاطمية ونفي الأنشطة الملوثة

كتب - عبد الهادي تمام:

أعلن الدكتور عبد الرحيم شحاتة محافظ القاهرة أنه تقرر تخصيص اراض تابعة لهيئة الأوقاف على طريق «الوكيل» الرئيسي بمنطقة «منشية ناصره» لأقامة وحدات تجارية وورش لنقل الأنشطة الملوثة للبيئة من القاهرة القاطمية وبناء ٣٠٠ وحدة عبارة عن محلات وورش بمساحات مختلفة وفلا لاحتياجات كل نشاط.

وطالب بسرعة الانتهاء من المسح الميداني لمصر وتقسيم كل نشاط وفقا لما يصدر منه من عوادم وغازات يهبط عليها، الحد من التلوث وسط التكتس السكاني وتطوير المنطقة المحيطة بالأنار. وأضاف أنه تم اختيار ٢٥ مليون جنيه لأعمال الصرف المصفي بالقاهرة القاطمية وأعداد تصميم لها من جميع الجهات المحيطة بمنطقة القاهرة القاطمية. جاء ذلك خلال اجتماع لجنة أعداد وتطوير القاهرة القاطمية برئاسة المحافظ وحضور د. أبو حسين وأحمد سلطان نائب المحافظ.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/٥/١٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

كتبت - سالي وفائي:

قررت السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشؤون البيئة تشكيل لجنة فنية لمعالجة مصنع مسراميك الأهلية بمنطقة المساس من أكتوبر. وستقوم اللجنة بفحص المخالفات البيئية بالمصنع من انبعاثات بالمداخن وحرارة الأفران وتلوث البيئة. وأشارت الوزيرة إلى أنه في عسى تقريو اللجنة سيتم اتخاذ الإجراءات القانونية اللازمة ضد الشركة وكانت الوزيرة قد قامت بزيارة مفاجئة للمصنع مساء أمس الأول برافقها الدكتور إبراهيم عبدالجليل الرئيس التنفيذي لجهاز شئون البيئة ومن داحية أخرى افتتح الدكتور دودة البيئة والفكتور مظهر شهاب وزير التعليم العالي والبحث العلمي اليوم ورئاسة العمل المصرية الأمريكية حول التغيرات المناخية العالمية التي تعقد في إطار مبادرة مبارك آل جور.



نادية مكرم عبيد

لجنة فنية

لجنة فنية

لجنة فنية

لجنة فنية

لجنة فنية

لجنة فنية

لجنة فنية



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/٥/١٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



الدول الفقيرة والمنتاج

تعتبر مجموعة الـ ٧٧ من المصلين (أصبح عددها ٧٢) من المصوبات الواردة في السياسة المالية والحاصل بالمواساة. ويحصل لها الحد الحسابي والمجموعة التي تصدق على تلك المصوبات وتناقض بينها، وتعرض لها ما جاء فيها، وقد تتعارض مع مصلحة الدولة لمجموعة كما أن المجموعة تلت وجهتها لتصلها. سيحاول أن أشرح دائما عند الحاجة استبعاد تلك المجموعة من العمل العام إلا أن المجموعة لا تتعدى أن تكون من أجل أن يكون لها الحد الحسابي. يعود مرة أخرى من أجل المجموعة إلى بنود أولها، وهذا هو الغرض من تلك المجموعة على كل المجموعة ويمكن أن تلت على كل الدول لا يمكن أن تكون دائما في القالب، ولكنه نعم في كل مرة من مصادره، وأبحاث ورصد، والتربية ومؤسسات وأبحاث وطبوعه وبرامج التحيز التي تلت القيد للمعالم.

أولى مؤثرات كيو،و، لم يفتقره
الضياء المجموعه ٧٧ والصين، إلا في
محاولة لتعلم المجموعه بين
الاول الصناعه الكبري، سبب حثي
إلراج ليه الصناعه جديده على الدول
الأطرافه وقد انشفت نيوزلاند
تستجيب من اسره كبري كثره
تعيد جدول زمني تفصيلي لجه
الفاوض حول حل للاتزان عما
أما ضمايه الشاكرين لخلطت اختلاط
من ٣٠ دولة ناميه وأعطرت بحده
على الإقراج وأجست المجموعه
الفاوضات في نفس اليوم.

أولى اللوم والحاسم والأخير، فكانت
البلد تسمية لمرحلة تمرير مبادئ
الحل بمراسلتها القانونية
وتستهدف جعلها الالتزام القانوني
بمقتضى الاتفاقات استثنائية، كما
ذكرت مفاوضات طويلة ومعقدة، على
الدرجة الثانية المؤسسة لنوعين
كثيرين، وكانت محلولة أن الأطراف
القانونية لم ترغب في إتمام المزيد من
المؤتمرات تحت دعوى الاقتصاد
القطري، والتركيز القوة والسلطة
في الأخيرة لدراسة الخلافات.

ويخرج المأخذ للأوضة على
التي يكون لها معيار حجر الزاوية
في تاريخ حماية البيئة على العالم
وحامي الكرة الأرضية قبل أن تاحول
إلى كرة من الذهب بعد أن تالفت
مؤتمر بيونس آيرس تتبادل
الإنعادات والتفخيز للفتنة وإخراج
الأنواع إضافة من صور الانتماء
الطبيعي ضمن حجم الحورون
والمنسوخ به من القلوب وسرعة
شاملة من التجار البيكون التي
أصبحت للحموة ولكن بعد أن

الكتاب في النهاية للكنز الفروي
حيا طعات الشرق للجنة.
●●● قالوا: وضع الغرب
سيناريووات لتفجير أنماخ أهمها
السيناريو الرابع بالتحويل إلى الطلاق
الجنة في النصف الأول من القرن
القبل.

راصد



﴿النجم السوکی﴾

خطر يهدد الشباب

المرحانية بالبحر الأحمر

إجراءات عاجلة لحماية ثانى أكبر

حاجز مرجانی فی العالم

مطلوب منع صيد «القواقع»

وسمكة، أم الشعون للحفاظ على التوازن البيئي

لصيد منهم البحر الشوكي، بعد أن أثبتت هذه الدراسات نجاحها في صيد ما بين ١٢٠ إلى ١٣٠ نجمة في الساعة، وجاء هذا بعد أن تبين أن إدارة الحماية بهجاز تفتقر البيئة ليس لديها سوى ١٠ ناقة فقط.

الخبراء يتحدّثون

وصول خطر «نجم البحر» الشوكي،
ومثل مواجهته.. التقت «الأخبار» بعدد
من الخبراء والمهتمين بهذا الجباله
واستمعت إلى مقترحاتهم في هذا
الموضوع.

العلماء
يأول ليجل، جوفرين، سعيد عبد الأنصاف
البحرية، ثم لم يبق أحد إلا اعداد
مجلسه وكلف من بينه القاضي القاسمي، وهنا
الاجم وضعية اسناد قراراته
بعد صدور القرار البحري على تسليم
عليه القضاء عليه والقبضه والانصاف من
القاضي البويري، ثم هذا القاضي
في مكانه ثم تفرغ من الاجزاء
التي كانت لسان محمد صاحب
مركز غوس في هذا الحيوان عبارة عن
تجربة اذ يجرها على ارضه
الجزائرية والبعض يجمعها بشركة
طريقة خاصة في اى مثال البويرات
من جعلها مكانا من ارضه
منع صدور القرار على ارضه
الاجانب في ارضه على
هذا الحيوان ومنبعها اى
الاختلاف في ارضه

سبيلك يا رب

البشرية. وأضاف أن الأسلوب الأنسب لمواجهةها هو استثمار القدرات المبرجانية معقول في اإحصاءات التي تمتلكها الجوانب الجوانب الإيجابية في العالم، وهو تشكيل مجموعة مراقبة علمية على أعلى مستوى، وإقامة بصرية في وجود أفراد مدعومين لقرابة للشباب، والتسيير عليه وتوزيع المعلومات عن طريق الرصد اليومي. وهذا التوجه الصانعة. وأضاف أن هناك تنسيقا مع الولايات للتخمة لبحث اعوان منظمة البحر الأحمر منظمة بحرية.

در ایستاد معطوفه

[illegible]

وأصدر المحافظ عدة قرارات تشمل اعتماد A آلاف دولار لشراء A. بنقلية

الغريقة - سمير حماد:

والحمد لله الذي هدانا لهذا... فكانت بحمد صلي
في ١٢ فرسها... فكانت اصعب صعبة على
واما على الخيولتين الجيدين والعماليق في
السياسة لطلب الامور... في
الفترة الاخيرة... انشغل في طلب
في مياه البحر الامور... واستغل في مناطق
في مياه بحرية في الغلاف الجوي، وما
شكل خطرا عليها... والسبب في
ما الكائنات الصغيرة يتدفق في اشكال
الحيوانية، وتلك هذه العناصر الطبيعية
في اصعب امر... ان عناصر الجنب
سياسة الخيول ايام السنين
اجتماعا بين مقتد... وانما
تفقدت بسبب مناجاة هذا الخطر
وليسه اسباب... انشغل في طلب
ما حاجز جرحي في العالم قد
الحاجز الجواني انقراض الاسماك
الطعام ما حل

منذ أيام دعا القراء، معند أبوهريرة،
محافظة البحر الأحمر إلى إحياء عامل
البحث عن التوصل مع قول القاضية.
وقد التفت إلى مئتين من الجهات
المنية ومركز القوس والمصالح في
القيام.

في خلال الاجتماع، عرض القراء،
تعد مئة مائة من مشروعات الجمعيات
بجهاز شؤون البيئة الشكلا، التفت
الشكلى، قائلا ان الجمعية في دول
البحر، وأضحت ان 71% من التفت
للجهات المصالحية تفتي من الأنشطة



المصدر: الأخصار

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٥ / ١٩٩٩

ويطرح محمد الطيب صليب شعير
فكرة أخرى للقضاء على نجم البحر وهي
شجيرة منع صيد سمك الشعير الذي
يتخذ على هذا النجم ذات الأفرع ١٥ ..
ويوضح أنه كان هناك تكاثر بيبي بين
النجم وسمك الشعير بصفة خاصة كلما
زادت نسبة البحر كلما زادت كمية
السمك والآنسان هو الذي أخل بهذا
التوازن وأضاف أن وقف صيد سمك
الشعير لمدة موسم واحد سيؤدي إلى
تكاثرها والقضاء على هذا النجم الذي
ظهر في الفترة الأخيرة في أكبر من ٢٠
جزيرة شعاب مرجانية كما يجب منع
الصيد بالسموم والديناميت الذي يخل
بالتوازن البيئي.

ويؤكد الكاتب زكريا هندوان مؤكدا
شجيرة منع الصيد بالسموم التي تقلل
أيضا الشعاب المرجانية وقال أن الله منذ
بدأ الخليقة جعل لكل شيء غذاء وهذا
النجم منذ ظهوره يتغذى عليه بعض أنواع
السمك . وأضاف أن الصيادين من
الدوم يبيعون يقومون بالصيد بطريقة
خاطئة وهي استخدام غزل شعير من
النايلون يوصى على الشعاب المرجانية
ويطلق عليه السمسم مما يؤدي إلى جمع
جميع أنواع السمك بما فيها السمك
التي تتغذى على نجم البحر وأسمائه
الزينة.

ثروة قومية

ويؤكد كاتب موقن محمود خطاب
مناصب لحد الأنشطة البحرية أن هذا
النجم سيؤدي إلى تدمير متتابع سيؤدي
بمساهم بصورة كبيرة في التدهور
البيئي للمنطقة لأن أكثر من ٨٠٪ من
الأسماك القاصية يوجد في الغوص
لخاصة هذه الشعاب المرجانية التي تعد
ثروة قومية لعصر يجب أن تحافظ عليها
ونظرا لأهمية هذه القضية . فقد تم
التكثيف كمال أبو الغصو عضو مجلس
الشعب وأحد رجال الأعمال بالبحر الأحمر
على أهمية أمام مجلس الشعب الأول منذ
٦ شهور والتي منذ أيام والتي بالكتابة
من مركز عبيد وزيراً شؤون البيئة التي
عرضت صحة خطوات بعد الإحصاء
الاستقصاء لأهمية هذا الخطر.



كل يوم

تخيلوا معي قلادة القرن الواحد والعشرين

تخيلوا معي كل المدن الجديدة وحتى القديمة وقد تحولت إلى حدائق غناء تكتسوها الخضرة والجمال، ليس بالشجار القديم والجاريين ولكن بالشجار الأخرى مفرقة، أشجار تفتح النفس، تخيلوا معي شارع ٦٦ يوازي من يداه بميدان الأوبرا وحتى نهاية بستان مدينة ٦ أكتوبر وقد تمت زراعته بالشجار الجديد، الناس

تخيلوا معي مدينة ٦ أكتوبر أو القاهرة الجديدة وقد صغر قرار يلزم كل من يعيش فيها من أشجار النرجس فقط تخيلوا الطريق للمصريين والحدود

جولته بالشجار الأزرق والأخضر تخيلوا معي كل المدن الجديدة ومن زراعتها الأشجار الخضرة ومن التوسعات التي تعتمد على المياه الجوفية بعد سرائل زراعتها الأولى

قد تبدو الفكرة غريبة ولكن يمكن أن تتحولها إلى ثم ثمرتها، وهناك دول كثيرة مثل إسبانيا وأستراليا والمكسيك تقوم بتطبيقها، وليس صعبة التنفيذ بل هو

شارع واحد طوله ١٠ كيلو مترات قد صمموا جانبية بالشجار للزينة، وقد صمموا الطريق مكنة للشجار والأشجار والتمتع بمظهر النيل وأيضا أكل الفواكه

أعرف أن الفكرة ستكون صعبة خاصة مع سلوكياتنا القساة في التعامل مع الأشجار للزينة وحتى منعه لقطعها وكسر الفروع وحتى أكل الفاكهة قبل أن تتضخم

قد يكون ذلك صعبا في البداية ولكن السلوك السليم يمكن أن يتغير مع الأيام، الناس تاكل الفاكهة لا تجدد، وعندما يجنون الفاكهة رخيصة، صنفون أن ياربوا تلك الأشجار والتي يمكن أن توجه حصة بيع ثمارها لأرض السريان والفقير

أبحثوا بسلامة عن الشجرة المناسبة شجرة تظل للكان وأيضا تعد ربحا للتحسين، لاصطفا مصر كلها حديقة غناء ناعم بظلها وتستفيد بثمارها، ومن معقول الحكومة ستفقد ضد أكل الفاكهة بالأرض

فقط تخيلوا معي تخيلوا القاهرة طمعا حلوا

ممتاز القبط



المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات : ١٩٩٩/٥/١ التاريخ

ماذا قدمت الوزيرة في اجتماع مجلس المحافظين؟



نافية مكرم عبيد

تتضمن وحدات صباغة وتقام بالمناطق الصناعية المخصصة، ومعالجة النفايات والخشبات والطينية كحبات تلوث ١٠٠ طن سنويا أو أقل، والصناعات الصغيرة لمعالجة سوائل الصرف، معالجة تلوث ١٠٠ شخص، ومصانع الطلاء واللاستوك، أما لقائمة الثانية فهي قائمة المشروعات الرامدة والتي يمكن أن تحدث آثارا بيئية ماسة، ومنشأتها تعدد بنا، على أنشطتها وكيفية الانتاج وحجم المشروع ويقدم بشأنها نموذج (ب) وفي تصفح مشروعات مساهم العديد والصناعات والمخازن وتصنيع وتجميع السيارات وتكرير السكر وانتاج الخسوي باستخدام طاقة الرياح وأشياء الفنادق والمتنزهات السياحية في مناطق بعيدا عن المناطق المخصصة للصناعة ووحدات معالجة المخلفات العضوية أما القائمة الثالثة فهي القائمة السوداء ويتم استيعابها النموذج (ج) لها، ويتضمن المشروعات التي يتطلب إجراء تقييم كامل لآثارها البيئية، وتشمل صناعات الصلب والمصنود الزهر التي تزيد الطاقة الانتاجية لها على ١٥٠ طن/يوم والمصانع الكيميائية المتكاملة مثل السماد وزيوت التشحيم التي تزيد طاقتها الانتاجية على ٥٠ طن/يوم، ووحدات فصل ومعالجة وتداول وتخزين البترول والغاز، والفنادق والمتنزهات الخاصة في مناطق بيئية حساسة ومشروعات التنمية العمرانية الجديدة.

وقد قدم لادليل شرحا وافيا للعرض من تقييم التأثير البيئي وهو ضمان حماية البيئة والموارد الطبيعية، كما أوضح أن التقييم لا يمثل مجرد طلب إحصائي يستند وقت وبالمستثمر، إنما من أداة إدارية تهدف إلى تعزيز منافع التنمية الاقتصادية، كما أن عملية التقييم تضمن وضع الأبعاد البيئية في الاعتبار في عملية اتخاذ القرار وتكشف عن أي أضرار خطيرة قبل وقوعها كما تمنع حدوث تدهول أو تكاليف إضافية قد تنتج عن المشاكل البيئية غير المتوقعة التي قد تحدث عند مرحلة للتشغيل.

خالد مبارك

في اجتماع مجلس المحافظين الأخير، قدمت الميمنة نافية مكرم عبيد وزيرة البيئة التي المحافظين دليل الأسس والأجراءات الخاصة بتقييم التأثير البيئي للمشروعات، والذي تم إعداده مؤخرا ليكون دليلًا استرشاديا لجميع المحافظات، والذي يهدف إلى مساعدة الجهات الإدارية المختصة والجهات المانحة للترخيص في تنفيذ أحكام ومواد القانون ١ لسنة ٩٤ المعنى بتقييم التأثير البيئي للمشروعات، ويعد هذا الدليل نموذجا للتعامل البناء بين جهاز شئون البيئة وكافة الوزارات والهيئات الوظيفية وكذلك الهيئات الدولية مثل هيئة المسوية الدنماركية (DAINDA) وهدية التنمية عبر البحار البيوطانية (ODA). ويقدم الدليل ومساعدة توضيحية لأجراءات التأثير البيئي للمشروعات كما قدم شرحا تفصيليا لدور جهاز البيئة، ونظام الاعتراض،

وأنوار الجهات الإدارية المختصة والمتابعة للترخيص، يبدأ بتقديم صاحب المشروع طلبه للجهة الإدارية المختصة ويردود بتصنيف المشروعات كل حسب خطورتها، فمثلا القائمة البيضاء التي تضم النشآت والمشروعات ذات الآثار البيئية الضئيلة ويقدم لها نموذج (أ) وتقدم مصادم للمشروعات التي لا



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/٥/١١ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مناقب الناس.. من التلوث

■ حلواني مديونة نصر، المنطقة الأولى، في نصر أحمد زكي تهاجر على الشروط المرجعية وليس له مخدنة عالية ولكنها الضيقة مع تلوث غسولاني، شكوتنا لكل الناس، وقد مات القاتون وتسد الآن روح القنفذ والمحسوبة.

توقعات

■ منابر بني صوف تعمل بالزيت الرجوع والمسولن المظبوط بالمأوى، رغم قرار وزير التعمير بمنع هذا الوقود للوث نعم نكلل الضيق بالجازا

مصطفى أمين

■ حرائق القمامة تغطي سماء شوارع جامعة الدول العربية، لبنان، القدس الشريف، جزيرة العرب، والمصور، الدخان الكثيف يدمر رئاتنا، انقذونا.

عدة توقعات

■ مصنع بلاستيك، مدينة السجلارين يعمل بمرتبج القمامة وزجاجات الكبريتات ٢٣ ساعة، مما تسبب في حالات تشنج وسداع لسكان المنطقة السكنية المجاورة هل يتدخل المانطق

عدة توقعات

■ اسطول ليهاتم ملك أحد ألورقة ببتكر فاقوس، امام مركز الشرطة، يطلق ريتشر كل ما يلاي المصعة من روائح ومخبرات وقافورات وروث. ارحمونا

د. أحمد حميد عبد الله



المصدر: الأهرام

للتشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٠/٥/١٩٩٩
في ندوة البيئة بمدينة السادات

النهر استيقظ على شاطئ النيل

أعلنت السعيدة نادية مكرم عبيد وزيرة البيئة ان مصانع الكوثر البيئية
ان تكون مصونة بصوت عال لاختبار خطوات ايجنسة انظر من ايجنل
المستندات وعرض الأوراق، واضافت اننا نعمل من خلال إطار السياسة
البيئية التي عرضها سيادة الرئيس مبارك في خطابه للشعب لمجلس
الشعب والتورى.

جاء ذلك خلال لقاء الوزارة مع وفد
التجارة الهولندي والوفد المرافق له
وأعضاء جمعية مستثمرين مدينة
السادات. وقالت الوزارة ان لها رؤية
خاصة للعمل البيئي في مصر حيث
تعمل من أجل الحفاظ ومهنا على
المستقبل، والتحدى ان يكون هناك توازن
بين التنمية وحماية البيئة بالإضافة الى
اننا نحاول رسم خريطة جديدة لصر
خلافاً لكى الذى ندعى عليها من عهد
محمد على وتصل ٨٩ ناط من مساحة
مصر الكلية، والبن الصناعية الجديدة
ستعمل هذه المساحة تصل الى ٢٥
وفي ليست احكاما بعيدة للتلوث وانما
امداد استراتيجة الهدف الى تكامل في
البحر البيئي كى ما ندم به من خط
وتشويروت ومطويات وأوصفت ان
الاعمال في اقل للتشريع لكل شخص،
كما ان المشاركة التي نذكر فيها احد
لكنون على المستوى القبي والذى من
خلال هذه لكوبة كسكاسة، مدينة
السادات، ونحاول ان ندقق القائلين
بمشي الصرامة مع استخدام المؤنة
والصما، وبالتالي بان تكون نظرتنا عامة
من طريق نظام لاسركزي يشارك فيه
الرجال والنساء مع التركيز على مشاركة
المرأة والشباب من الجنسين، من
يتميز بالشغافية، واكتب ان اعرافنا
الاستراتيجية تعنى لتطبيق نظام الأمن
١٤٠٠٠ للمنية والحفاظ على البيئة وهذا
سوف يهبطه ميزة تنافسية لأن مصر
في النهر الاقتصادي للتنشيط، وهذا ما
اكدته السيد دافوس رئيس بورصة
نيويورك ووصف مصر بأنها النهر
اللامع في الشروق الأوسط وقالت
الوزيرة ان لديها ١٦ ألف مشاة صناعية
واستثماراتها تصل الى ٩٠ مليون جنيه
وفي مدينة السادات هناك ١٦٠ مشروعا
٢٢٠ منها تسبب مشكلات بيئية سوف
نضعها تحت الميكروسكوب لنساعدهم
في التخلص منها وتحويل الأضواء
وان هناك ٤٠ مؤسسة تحتاج الى
معدات لينة و ٩٠ مؤسسة تحتاج الى
اجزوات لينة للتكامل، مثل اعلان
شركة القوية يعني ان هناك فرص
عمل مفيدة تشير لها من خلال أزمة
محلات هي في الحديث، اراها الخدمات
البيئية، خاصة توليد الماء ومعالجة
النفقات ووصفتها لها ٤٠ مليون دولار
على مدار ٢٠ سنة القادمة في المدن

والتي نرى اننا نعمل على
ادارة متطلقات السياسة التي نحتاج الى
تقنيات جديدة للبيئة من الماء الذي
تتأثر معها مثل البلاستيك والأوراق،
كما نحتاج الى محلول لكى مواصلات
خاصة، وفي المجال الثالث نهتم بالتنمية
الصناعية وارصد ١٥٠ مليون دولار
للمطرين سنة القادمة وهذا سوف يوفر
مزيداً من الخدمات لأننا نود الخروج من
مجرد السيطرة على التلوث الى الوقاية
من التلوث باستخدام معدات نظيفة وتزده
من كفاءة الانتاج، أما المجال الرابع
والأخير فيهتم بالسيطرة على التلوث
البيئي وتم رصد مائة مليون دولار
وتتوقع ان يساعد هذا المبلغ في ذلك
للفرض، وجهت الوزارة حديثها الى
الوفد الهولندي وقالت اننا نريد ان يبيع
لكم المياه في حارة المستثمرين وانما نريد
ان نحافظ على البيئة ونعتقد انكم نسلم
هذا خلال جواتكم بمدينة السادات
الصناعية ورايتكم الكفاءة في معظم
مشاكلنا التي وقعت لأممها.

وفي نفس الوقت عبر السفير الهولندي
وجمال الأعمال عن سعادتهم وتقديرهم
للمستوى الذي وصلت إليه الخدمات
للمصرية بمدينة السادات وقال السيد
جورج بيمبا وزير التجارة الهولندي ان
مدينة السادات مثل باقي المدن الأخرى
والتي كان التعاون الهولندي سيسهم مع
مصر لانه خطر اساسية من أجل التقدم
الاجتماعي والصناعي، والحفاظ على
البيئة في مصر يعني ان نقرر على
شطري قليل قد استيقظ بالفعل ولكم
تستخدم طاقة النهر في الانطلاق.
واوضح د. احمد حمزة كبير
مستشاري وزارة البيئة ان ما هو واقع
خط العمل التي يمشي الاستثمار اننا
سعى لاستبدال الماء المضر بالبيئة
بمواذ أخرى صديقة للبيئة، كما يجب ان
تكون هناك وسيلة للتخاطب من الماء
الصالح بحيث لا تضر بالبيئة لتصلها
يجب ان يكون بها نظام لرصد حرجية
القدر في كل مؤسسة ان يكون هناك
خط طارئة لاروابة الخدمات البيئية
والاضاف ان البائة (١٨) يجب ان نستخدم
ويشدة واكد ان ادى وزارة البيئة خط
للمرأة جديدة لرصد الامتثال لكى نعلم
وايس كل ٦ ثوان وهذا تعاون بالفعل مع
عدة مشاة كبيرة بمدينة السادات
لرصد.

احمد مهدي

حصار المصانع الملوثة للبيئة بالمدن الجديدة

أرضاعها طبقا لقانون حماية البيئة.
طالب الوزير مستشاري للنن الجديدة
بضرورة معالجة مهلة الصرف

المعمارية رؤساء أجهزة النن الجديدة
بمصر المصانع للوحة للبيئة وللناتج
قصاصية، بعد منحها مهلة لتحويل

كتب - محمد زكي:
كان الدكتور محمد إبراهيم
محمود وزير الاسكان والخدمات

الصناعي قبل إقالتها علي
شبكة الصرف الرئيسي
للصفاة علي الراقق. أكد
الوزير علي ضرورة تنفيذ
قانون البيئة في هذا المجال.
وأكد مدير مسئول البيئة
للخدمات المعمارية أن
مضرمات الراقق والخدمات
بالنن الجديدة تسير طبقاً
للوائح الفنية الصادرة لها.
أشار إلى الانتهاء من توصيل
الراقق للمرحلة الأولى
بأكمل بمدينة الشروق.
كما يجري حالياً توصيل
الراقق للمرحلة الثانية
بمدينة والمعد الانتهاء منها
خلال العام الحالي. أضاف
أنه يجري حالياً تنفيذ شبكة
الصرف للمرحلة الثانية
بمدينة المعادي من بطنان.



المصدر : الأهرام

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٠ / ٥ / ١٩٩٩

محمية العميد عند الكيلو ٨٢ أسكندرية - مطروح

أول محمية مصرية عالية تطنها منظمة اليونسكو

٢٥٠ نوعا من النباتات النادرة بالمحمية منها ٧٠ نباتا

طبيعا على مساحة ٤٠٠ كيلو متر مربع

الفران والأراب البرية

ونعالب الصحراء

من أبرز حيواناتها

والقط البري وفيل ذلك

كما يوجد أيضا لنوع عديدة من
الحيوانات الانقرية ويصل عدد أنواع
الحيوانات منها إلى أكثر من (٢٠٠)

وذلك هناك الكثير من أنواع الطيور
المنقطة والمهاجرة التي توجد بالمنطقة
محمية العميد من بينها الطيور الكلا
الحمير والتي منها أربع
نوعا أشهرها فرع السمى «اللون»
والذي يتنقل بشكل أساسي على الأغصان
الضخمة للزيتون و«ريشا» وهي الطيور
المهاجرة العربية التي تحب والمحمية
طائر السمك الذي يتم استيادته بأعداد
كبيرة على الشريط الساحلي

حماية والقتل
ومن تفتقرات التي طرات على طول
الشريط الساحلي وتغيرت خط البيئة

ومدى تأثيرها على بيئة الحياة بمحمية
العميد بقل صابر إسمايل، عند إعلان
محمية العميد محمية طبيعية تحت
إشراف جهاز شئون البيئة لم صاحب
هذا القرار مدير فرات زكريا مؤيد
بذرة القطن لحماية الزوار البيئية
والحمية وكانت النتيجة حدوث تغيرات
كبيرة في بيئة المنطقة البيئية بمنطقة
العميد مما أثر في مصداقية اعتبار
سائر المنطقة للبيئة محمية محيط
محيط بالمحمية المتعلق عليه وكانت أهم
منه التغيرات تخصيص منطقة الساحل
الشمالي للزيتون والبيئة لأكبر
البيئة السياحية والتاريخي الكامل للبيئة
البيئة

وتغير ذلك على البيئة المحيطة بها
وخاصة تحويل تركيب العمالة البيئية

الغشويط السليمة
للحفاظ على البيئة منذ
قرار رئيس مجلس
الوزراء رقم ٢٣٧١ لسنة
١٩٩٦ بتحويل القرار رقم
(٧٨١) لسنة ١٩٩٦

بإنشاء محمية طبيعية
بمنطقة العميد بمحافظه
مطروح مسطوح
واسمحت مسطوحا حوالي (٧٠٠) كيلو
متر بما يوازي نحو (١٦٦٠٠) فدان
تتميز بمناخ جاف دافئ

ويقول: يوجد بالمحمية حوالي (٢٥٠)
نوعا من النباتات البرية تنمو في البيئات
للنظرة

وكما ظهرت الدراسات التي أجريت
بالمحمية أن للعديد من نباتاتها البرية
فوائد اقتصادية وطبيعية حيث يوجد
حوالي (٧٠) نوعا يمكن استخدامها في
الأغراض الطبية والعلاجية منها العنقل
والشعير وألسان الحمل والخنثى
والحمير كما يوجد حوالي (٦٠) نوعا
يمكن استخدامها في الأغراض مختلفة
ومن مسطوح للزيتون مثل «المعمر»
والعيسج

ومن مسطوح للزيتون والصابون مثل حبة
الزيتون و«شاه» للأنسان مثل الجبل
ولجميع الدائق مثل غرش الشاي
وتصنيع الدبال والسيور والسلف مثل
الزيتون ويخرج الحيوانات للتنفس
مثل النقرة والنعير

ويواصل مدير المحمية حديثه قائلا:
يوجد أيضا حوالي (٤٠) نوعا من
الحيوانات منها يوجد في
الزيتون و«شاه» طيريات جديدة مثل
الشعير وتربية الرمال المحمودة
بالعميد مثل القطر وتربية التربة مثل
المنقل ومقاومة التربة مثل اللب

ولما وحماية للأنواع
التيارات الضعيفة مثل
الطيرة
هذا بالإضافة إلى
وجود أنواع عديدة من
الحيوانات التي تعتمد
على كسائها النباتي
منها الفران والأراب
البرية ونعالب الصحراء

كشف الدراسات العلمية عن
وجود أكثر من ٧٠ نوعا من
النباتات النادرة والطبيعية
بمحمية العميد الطبيعية على
الساحل الشمالي بمرسى

مطروح
وأن هذه النباتات يمكن
استخدامها في الأغراض
العلاجية لذلك أعلنتها منظمة
اليونسكو العالمية عام ١٩٨٠
كواحدة من شبكة للمحميات
الطبيعية الدولية التي يجب أن
تحتفي بالبيئة
أين تقع هذه المحمية تحديدا
ومعنا قسم من نباتات أخرى
وتكيف يمكن الاستفادة بها
وأستخدامها في العلاج

سعد الكوازي ٨٢ طريق مطروح تقع محمية
العميد بالقرب من الكيلو قرية الساحلية وكما
يقال صابر إسمايل مدير المحمية تبلغ
مساحتها حوالي ٧٠٠ كيلو متر. بما يمثل
(١٦٦٠٠) فدان

والى يومين سنة ١٩٨٠ أعلنت منظمة
اليونسكو العالمية منطقة العميد واحدة
من شبكة للمحميات الطبيعية الدولية
للمنطقة وكانت أول منطقة في جمهورية
مصر العربية تحظى بهذا الألقاب

ثم صدر القرار ١٠٢ لسنة ١٩٨٢ في
شأن للمحميات الطبيعية وأُنشئ جهاز
شئون البيئة في نفس العام وأصبح هو
الجهة المسئولة من تنفيذ سياسة الدولة
في الحفاظ على البيئة وذلك منذ قرار
رئيس مجلس الوزراء رقم ٢٧١ لسنة
١٩٨٦ بإنشاء محمية العميد وقد نال في
ماتته الأمانة على طر القمام وأصل أو
تصريفات أو أنشئت أو إجراءات من
شلتها تدمير أو إتلاف أو تدهور البيئة
الطبيعية أو الأضرار بالبيئة البرية أو
البحرية أو المائية أو السليمة بمسؤولها
الجمالية بمنطقة المحمية التي حددت
مساحتها بنحو ٤٠٠ كيلو متر

وتشير بقوله ونظرا لتعلق الأنشطة
بمختلف أنحاء البلاد ومنها وبالبحر
الساحل الشمالي الغربي لمصر فقد تغير
نمط الحياة وتعددت وتوزعت الأنشطة
بمنطقة المحمية ما
استوجب وضع



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩٩٩/٥/٦

للنشر والخدمات الصحية والمعلومات

حضان المصري

وإقامة للحاجر والكسارات على الهضبة الساحلية ويضئ الأماكن من الهضبة الدائرية لتلبية احتياجات البلاد الزراعية كما أدى أيضا زيادة النشاط الزراعي بالمنطقة بهدف تذكير ملكية الأراضي أو تعظيم الاستثمارات والمعلومات الزراعية النشاط السياسي بمنطقة الساحل - أدى كل ذلك إلى تغير نمط الحياة البدائية والصحية كما أن هذا أيضا ساهم في تدهور كبير في مفهوم السكان البدوي لطرق استغلال الموارد الطبيعية للتأمة في منطقتهم.

هذا بالإضافة إلى السياسات العامة

الدولة بزيادة مساحة الرقعة الزراعية والتي واجهها شح ترعة الحمام موريا يحرم محمية العميد تهويدا للتنفيذ مشروعات زراعية واسعة في الجوز. الشكلى من المحمية وحاليا تنوع الحياة العامة للتنمية الزراعية باستصلاح (٢٤) ألف فدان داخل المحمية بل داخل أخصب مناطق للمحمية وأكثرها رراحت بالنباتات النادرة.

الاجيال القادمة

ويؤكد الدكتور محمد عبدالرازق استئثار البيئة النباتية بكافة الطوم بهامة الاستكثارية والاستثمار الطمي للمحمية أن المحمية المقصود بها حماية الموارد للأجيال القادمة من التدهور والحماية بهذا المفهوم تمت تنظيم استخدام الموارد الطبيعية المتاحة بالمنطقة لصالح جيلين الأريالي وهي للسكان للطين للوجين بالمنطقة وهم معقولون في أروم فري وهي قرية العميد وسامل الشعامة وأول جبريل ويسل تعداد السكان بها نحو ٥ آلاف نسمة يعملون في الزراعة والرعي.

أما الجهة الثانية فهي القولة حيث تد المحمية جزءا من مكونات الموارد الطبيعية لها. والمحمية العميد وضع خاص حيث تعد المحمية الوحيدة للمنطقة الساحل الشمالي الغربي في مصر وهي تخضع تحت تأثير العديد من الأنشطة البيئية والمساهمة والاقتصادية. يستطرد قائلا ومن قناحسية الاقتصادية تجد نحو (١٥٠) ألف شجرة تين بمنطقة السيد يصل سطحها السنوي نحو (٢٠ مليون) جنيه بالإضافة إلى تصدير الات من قديم الأقسام إلى البلاد الغربية خاصة المملكة العربية السعودية خلال موسم الجمع وتكثر حصيلة الدخل السنوي عدة ملايين من الجنيهات. وعن أهمية النباتات النادرة بالمحمية يقول الدكتور محمد عبدالرازق في

مستقرة للطعم نتيجة التفرع الكبير في موطنها وهذا التفرع قد أتاح وجود العديد من أنواع النباتات ذات الاستخدامات الطبية الثابتة والمستقبلية وتنمو بها نباتات رعية ذات نسبة عالية. وهذه النباتات لا يمكن استخدامها استخداما عشوائيا لذلك دائما ما نحفر من عمق التفرع النباتات أو قطعها في جزءا من التربة بل تعمل على حسن الاستخدام مع الرعاة في الأزمات كمواجهة للمتغيرات من أعلى المنطقة ورواها حيث أصبحت مقصدا لكل طالب نوع من أنواع تلك النباتات النادرة لذلك فمن يؤكد بأن هذه النباتات لا تقدر باللايين حيث تعد مورا نباتيا طبيعيا متعدد دائما عكس التبول والصعيد والمعادن وغيرها فكل هذه موارد تتوافر على كم الأطلاق عليها وكيفية الحفاظ عليها.

ويضيف بقوله أن العالم اليوم يتجه إلى الطبيعة والعودة مرة أخرى إلى التعول بالأشباب والنباتات الطبية التي تدخل في العديد من علاجات الأمراض خاصة المستعصية وقد ثبت بالدراسات الطبية عند محاولة استئثار بعض أنواع النباتات الطبية لدخل مزارع تجريبية أن الذباب يفتد ثلاثة أضعاف الموجودة لمزاحة عند مقارنتها بالنبات الطبيعى الذي ينمو في بيئته الطبيعية. ويواصل حديثه قائلا: لقد تم وضع خطة للحفاظ على هذه البيئة الطبيعية حيث تم إنشاء مركز بيئي يشمل سياحة بيئية داخلية ومع انتشار القرى السياحية الساحلية يمكن أن نقوم محمية العميد بدور فعال في تنمية الوعي البيئي إلى جانب التنصيص مع بعض من شركات الأترة للانفاق على الاستخدام الأمثل لبعض أنواع من النباتات الطبية النادرة التي تستخدم في التركيب العلاجي للعديد من الأمراض.



المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٩/٥/١٠

١٢٠ دقيقة في مواجهة مع رئيس جهاز البينة

محمود العمري / مشروعات شباب التريبيون ... ولستم مطمئنون أنقاذ القرار

لا توجد لدينا حاجة

لما لا نملكه نحن

لأن التخطيط العمراني

يبنى على أساس خاطئ

على مدى أكثر من ساعتين، استضاف أعضاء جمعية كتاب البيئة والتنمية د. إبراهيم عبد الجليل الرئيس التنفيذي لجهاز شئون البيئة في حوار « دافى » حول مختلف القضايا المتعلقة بشئون البيئة في مصر.

تلك أهمية اللقاء والحوار الذي شهدته ١٠ كتابا ومصحفيا ومعلقين في مجال الإعلام البيئي ، في جميع المؤسسات الصحفية في مصر عبر محوطين أساسيين ، الأول هو الكشف عن فكر « قيادة أفضل لتقديري لصناعة البيئة في مصر » وتعدد استراتيجيات هذا العمل ومناقشة بعض تناقضاته ... في لاجبة عن السدود ، كوكب يفتقر قلل على حضانها

البيئة في مصر» ، والمصدر الثاني هو : وضع القنابل على الحروف في فضاء ومشكلات كانت تشمل بال وأكر الإعلام البيئي ... ذلك الإعلام الذي كان شامدا على خبرات وتطورات في مجال العمل البيئي منذ بداية نشأة الاتحاد به على كافة الأصعدة الرسمية والشعبية ... وكان مقابها منه دائما أن يتجاهل دور « الضلع » إلى دور الشريك الكامل ... وربما في أن واحد ...

هذه التفاعلات تولدت لدينا ورئيس جهاز شئون البيئة بمحاول تخفيف حصار الأسئلة طوال الوقت ... ولتوضيح هذه التفاعلات في نهاية الجلسة ... أهمها :

أ- د. إبراهيم عبد الجليل ، مع رؤية البيئة ... وسير واقف لخدمة ميكانا ، أن أولى خطوات الاندماج تبدأ بتطعيم الجهد والتشويق فيما بينها لإيجاد منظومة قوية لتكوين لسانا وإلحرا لأى عمل في مجال البيئة فيما بعد . وأن للشروعات الكبيرة والكثيرة التي بدأت منذ سنوات ولاتي كانت ... دوما ... أهميتها ... تخشى متفطرة ومتبادعة ولم تتجج في إيجاد هذه المنظومة التي نحن في اندم الحاجة إليها في ثورة ثورة للمنظومات وعلى اعقاب قرن جديد .

التحدي الثاني أن البينة البيئة تحاول تطبيق اللال الانجزي Slowly But Surely . أي أنها تعمل ببطء لتتأكد من نجاحات ميكانا مما يتيح أمام هذه اللجان : فرص الدراسة والتعلم قبل إصدار القرارات الحاسمة وهو أمر بالتأكد أفضل كثيرا من إصدار القرارات

ثم التفكير في مدى مساهمة

في بداية الحوار استعرض د. إبراهيم عبد الجليل لحدث مشروعات الجهاز قائلا :

أقد قلنا إلى اجتماع لجنة تدبير مشروع الصندوق المصري للمبادرات البيئية وهو مشروع جديد بميزانية قدره ٢٠ مليون دولار كتمويل مبدئي لهذا المشروع عبر ٢ محاور هي : المستثمارات الصغيرة والمتوسطة ... ومساهمتها على تزييق أوضاعها بخفا لتعريب البيئة ومساعدة الجمعيات الأهلية للقيام بدور أكثر فاعلية في حماية البيئة ثم مساعدة القطاع الخاص .

حيث توجد في مصر ٢٦ ألف مشكلة تحتاج سلحا ومعدات بيئية وكذلك شركات الشباب والخارجيين البيئية التي بحاجة إلى تمويل وفي مجالات تزييق أوضاعها بيئيا . يمكن أن تستفيد في شكل منح لارتدي في حدود ٨٠٪ على أن يدفع المستثمر ٢٠٪ ، وتوفر البينة ٨٠٪ من تكاليف مشروعاتها . وبفترة تجريبية لمدة ٩ شهور بمحاكاة الاستثمارية ، وأنه كان يمكن توزيع رأس المال كله كتمويل لارتد ... ولكن مبدأ الاستدامة فرض نفسه كعيار للعمل ...

استنادا من الصندوق شرائح الكي . كذلك تجري في الوقت نفسه عملية تطوير صندوق حماية البيئة لإيجاد التعامل مع البينة ومساعدة الشركات الأتاة

(نظام للمنظومات البيئية)

ويقول رئيس الجهاز : للمشروع الثاني الذي نعمل فيه حاليا هو مشروع نظم



المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ ١٩٩٩/٥/١٠

الطيران البيئية ، حيث أن إحدى أهم مشكلاتها هي عدم جود (نظم) للمعلومات . وتم تسجيل كافة المعلومات المتعلقة بعمليات المأوى من ومضات منشآت الصناعية والطاقية للخطوة . وسيتم إضافة للمعلومات المتعلقة بمن ٦ اكثروا والمصادر . بهدف توفير كل البيانات والمعلومات التي تساعد في اتخاذ القرار تكلفة المشروع ١٠ ملايين دولار كدرا

والشار إلى أن خطه مكافحة تلوث الهواء والبيئة ، تم ربطها بنظام المعلومات أيضا لاتخاذ قرارات التدخل سريعا في كل حالة الطوارئ .
■ من ناحية أخرى يعد جهاز البيئة تدوة عن كل أنشطة الرصد البيئي وخاصة فيما يتعلق بالهواء ... حيث توجد ٤٠ محطة للرصد على مستوى الجمهورية . انتهى العمل في ٣٠ محطة منها . كما اكتمل العمل في إنشاء شبكة لرصد هواء القاهرة الكبرى . لدينا الآن بيانات ومعلومات ، توجد في كيفية الاستفادة منها لاعداد نشرة يومية أو شهرية بحالة الهواء . ويتم وضعها على شبكة الانترنت لاتاحتها للباحثين ، والهدف هو وضع تقارير حقيقية عن حالة البيئة في مصر . فالتقارير التي تعودنا عليها كانت تعتمد على بيانات قديمة ولم يتم رصدها من قبل .

■ يعمل لاثمانين في جهاز والمهمة والبيانات الأخرى التي قد تدهر ولها دورها في التعاون مع المسئوق الاجتماعي لتسمية لانشاء وحدة البيئة داخل المسئوق لتسويق مشروعات الشباب التي تنطق بحماية البيئة . مثل مشروعات تدوير الخبثات كما يتم التعاون مع جامعة الدول العربية لانشاء مركز للتدريب تأهلا لها لتطبيق تقنيات التبادل الخطرة عبر الحدود ... ويضم الدول العربية ويررب للقرارات الخاصة في مجال التبادل التكنولوجي الخطرة .

التحديات الخطرة

■ دورا على سؤاا حول تعامل جهاز شئون البيئة مع مشكلة التغيرات الخطرة . قال رئيس الجهاز في معرض جدول الهواء الخطرة وأبعادها لتتبع تطورها . والاقتران رقم ٤ لسنة ١٩٩٤ حظر تماما لاستيراد وتكاز التغيرات الخطرة عبر الحدود . وتم تطبيق القانون على الشركات العاملة لمصران . وعلى أمد المستثمرين وكأنا يقومون باستيراد التكنولوجيات الحديثة وهي ضمن التغيرات الخطرة لآلحة تحويلها وإنتاج الرصاص وتم اتفاق العمل بالشرطة . وأشار رئيس الجهاز إلى أن إسرائيل تحاول أن تفرض نفسها ضمن الدول للمسمح لها باستيراد التغيرات الخطرة لآلحةها بوجود تكنولوجيات تستطيع التعامل معها . ولكن ... ومن نعم إننا دولة بلا أخلاقيات . ومن الممكن أن تستقدم هذه التغيرات عند جيرانها . وإذا بلغت الهمجية خلد هذا الاتجاه .

وأضاف : نحن ندرك أن المرافقة والتزام على التلقائية وتزويدنا يتحكم في تداول التكنولوجيات الخطرة التي لا تسمح باستيرادها إلا بموافقة مسبقة من الحكومات . وهي التلقائية تضمن الحماية للدول النامية . وكان القانون البيئي نصيب واثر من الحوار بين أعضاء جمعية كتلي البيئة . ورئيس الجهاز ... ذلك القانون الذي لم يبق بشكل كامل حتى الآن . من ثم بدد مبرراته

قال : إبراهيم جود الجليل : أن التوافق مع القوانين مسألة تتجاوز ذلك إلى وقت وهم وإمكانات ونحن نريد تطبيق القانون ولكن يلجأ للمعونة نحن نأبى ولذا نلجأهم لآخرى

وحوالت تطبيق قانون حماية نهر النيل مثلا إلى أنه لتحرير الالء المساقا والمأوى دون تحقيق الحماية الخطية للهو وفي سنة واحدة وإذا المهورنا في تطبيق القانون : تلقت ٢٤ شركة صناعية في مصر ٢٦٠ مليون جنيه التوفيق أوضاعها وإلزامها الصفر الصناعي للبشر على النيل . ونحن نطبق الآن نفس التعلق في مصانع الطوب التي توث مصانع كتيكة من الأبنية الصناعية وطول عددا ١٨٠٠ مصنع . الآن . نحن ننتظر القانون ... إننا ليس مورد الكا دوع وتخوف يمر عليها الزمن فلا تخوف أحدا وتتحول إلى جو على ليد . ولكن القانون يحتاج . كي يعمل تطبيق . إلى عدم وصول وتوسيع وأسطولنا في ذلك ... هو تحديد الفئات المستهدفة ثم التأكيد على أهداف معينة بتواريخ محددة بين الجهات المختصة على تنفيذ القانون والمراجع المستهدفة . إلزام القانون .

وكررت التناولات ولكن لم تصبح القانون نفسه صالحا لتطبيقه والمال لم يتقدم بعض الصناع بما لتجربة التوفيق أوضاعها وما ألتفت من ملايين الجنيهات في سبيل ذلك واستمرت في لقاء الصفر الصناعي السام والظرو وبأذا عن شهادات اللجنة البيئية والمصرفية التي تديرها للكتاا الاستشارية أن يروضا ؟

أجاب : القانون مازال صالحا لتطبيقه . هو قانون حسم للدراسة أية محاولة قبل إقراره . ولكن نناقش الآن مسألة تطبيقه بعض بنود اللاحة التنفيذية له . وأرواح بعض التناقض التي تجعلها مثل أرواح لتفادير مابنيس التي تتعالم التجار في الحيزونات الموحدة بالانقراض . أما وبمصر ما ارتكبه شركة السكر والقطر من شرف لوليتها . ولكن بعد أن ألتفت ٢٤ مليون جنيه التوفيق أوضاعها فقد ألتفت لمصلحة ناعية مكرم عبيد الشركة وألجأها بعد مائة لقاء الصفر والمصرفية . وشركة القندا والبولوكوز . لم يتم بتوفيق أوضاعها ولمزات على بالصفر لداخل شبكة الصفر المعصية .



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/٥/١٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

أما بخصوص الشهادات الضرورية فقد وضعنا جدولاً لمعامل القياسات تحت الوثائق وتم وضع معايير موحدة للقياسات ووضع نظام للتفتيش عليها، ولتسريتها أن تعمل هذه المعامل على الأقل ٢٥٠٠٠ تكميلاً على توافر الامكانيات الفنية والطبية المطلوبة لإعطاء نتائج القياسات بدقة وصحة حول مخرجات المنشآت وتكثيها على البيئة طبقاً للقانون. وحول تطبيق القانون على آلاف الورش والأنشطة المرحية والقضائية وتقاسم الجهاز في ذلك قال د. عبد الجليل: سنظل الناس تشكو لأن المسألة بنيت في البداية على أساس خاطئ، وهو عدم وجود تخليط عمرائي لا يسمح بوجود هذه الأنشطة داخل الكتل السكنية ومنع إعطاء تراخيص تشغيل لها. ومن الصعب على الجهاز بمالهاته وامكانياته الحالية تطبيق القانون على كل هذه الأنشطة في كل المحافظات وعن أولويات الجهاز في المرحلة القادمة فهي استكمال مشروعات حماية نهر النيل واستكمال إنشاء الفروع الإقليمية للجهاز، واستكمال شبكات الرصد البيئي لاسيما بعد زيارة الوزير والمراقب الخبراء للاستكشافية لتفقد بعض المصانع في خليج أبوقير ومنطقة مريوط والفتح محطات رصد الهواء التي انتهى العمل بها لقياس جميع الملوثات - ٦ محطات - وكذلك زيارة أكاديمية النيل البحري التي أنشأت مركزاً إقليمياً للمراقبة والبيئة يقدم للسلطة المركزية في نهاية الجلسة. كان هناك اتفاق غير مكتوب... بيننا وبين رئيس الجهاز، على أن الحوار - سيظل مفتوحاً - بلا نهاية.

فوزي عبد الحليم



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١١/٥/١٩٩٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المطالبة بدعم الإرشاد الزراعي والتوعية البيئية ومعالجة مياه الصرف كتبت - سعاد طنطاوي:

أوصت ندوة «الألفية الثالثة والتحديات البيئية والاقتصادية
لخدمة الأجيال» بزيادة عدد الندوات والندوات الأرضية
للمعالجة في مجال الإرشاد الزراعي لدعم التوعية البيئية مع
التوسع في معالجة مياه الصرف الصحي.
وكانت الندوة التي عقدتها الهيئة العامة للاستعلامات بالتعاون مع
الجمعية المصرية للمعلومات والخدمات البيئية بتعديل التركيب للمصريين
المتخرج على ترعة السلام مع استخدام أساليب الري الحديثة.
وأشار الدكتور سمير الشيمي إلى أن مشكلات القاهرة وصلت إلى
الآلاف من يومها



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١١ / ٥ / ١٩٩٩

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

تسمير السيارات بالهيدروجين للمساهمة في نظافة البيئة

كتبت - سالي وفائي:

أكدت السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة البيئة لشئون البيئة أن الحكومة تقوم بتنفيذ العديد من السياسات لتخفيض غازات الاحتباس الحراري حيث بدأ قطاع البترول في تحويل العديد من القطاعات الاستهلاكية لاستخدام ألغاز الطبيعي والفاز الطبيعي المضغوط في وسائل النقل والمواصلات.

كما بدأت مصر في تنفيذ مشروعات مموّلة من مرفق البيئة العالمي لتسيير السيارات بالهيدروجين ومشروع أعداد التقرير الوطني الأول ومشروع تقليل انبعاثات الغازات. جاء ذلك خلال الكلمة التي ألقاها أمس وزيرة البيئة في افتتاح ورشة العمل المصرية الأمريكية حول التغيرات المناخية العالمية التي تستمر لمدة ثلاثة أيام وتنفذ في إطار مبادرة مبارك - آل جور.

واستعرضت الوزيرة الاستراتيجيات العامة الخاصة بخفضة تغير المناخ وقالت إن الهدف الأساسي لكل الجهود هو خفض غازات الاحتباس الحراري خاصة من الدول الصناعية وهذه القضية تخص العالم كله لأن تأثيرها سيمر على الجميع. وأعلن الدكتور مفيد شهاب وزير التعليم العالي والدولة للبحث العلمي أن اهتمام مصر بخضبة التغيرات المناخية يمكن معي التزامها بخضبايا البيئة المعاصرة ليس على المستوى القومي فحسب وإنما أيضا على المستويات الإقليمية والعالمية موضحا أن قضية التغيرات المناخية يتم تناولها من خلال ثلاثة محاور رئيسية هي الركائز والأبحاث العلمية والتغيرات المتوقعة والسياسات. شارك في افتتاح ورشة العمل السفير الأمريكي بالقاهرة واليكترير إيرليم عبد الجليل الرئيس التنفيذي لهيئة شئون البيئة.



في افتتاح ورشة تغيرات المناخ

شهاب يحذر من التأثيرات الضارة للتغيرات المناخية نادية مكرم عبيد: الأولوية لنقل التكنولوجيا النظيفة

وصفوه السفير الأميركي في مصر والفكتور إبراهيم عبدالجليل الرئيس التنفيذي لجهاز شؤون البيئة وأخيراً من علماء مصر وأمريكا.

وأعلنت نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشؤون البيئة أن الأولوية في مصر لنقل التكنولوجيا النظيفة. وقالت الوطنية في مجال لحد من ظاهرة التغيرات المناخية. كما اشارت بالتعاون للسوق الأميركي في كافة المجالات البيئية التي يتم تنفيذها في إطار مبادرة مبارك - آل جود وأعلن السفير الأميركي الآن كيرتز أن مصر من الدول المرشحة لانتقال السلبية والمشاريع نتيجة ظاهرة التغيرات المناخية التي تؤثر على موارد المياه في نور النيل وتؤثر على غلة بعض المحاصيل وتكثف الشواطيء

أكد د. مفيد شهاب وزير التعليم العالي والبحث العلمي في مجال الحد من التغيرات المناخية ونقل التكنولوجيا في إطار مبادرة مبارك - آل جود.

وقال إن اهتمام مصر بهذه القضية يمكن استثمارها بخصائص البيئة المتنامية على مستوى العالم خاصة وأن مصر من الدول التي تتعرض لآثار السلبية للتغيرات المناخية مما يلقى عليها مسئولية التخفيف السليم لمواجهة هذه الظاهرة حتى لا تؤثر على قضية التنمية الاقتصادية والاجتماعية.

جاء هذا في الكلمة التي لقاهم أمس في افتتاح ورشة عمل للتغيرات المناخية التي نظمتها جهاز شؤون البيئة ومبتدئ الاستثمار عن بعد بالتعاون مع هيئة حماية البيئة الأمريكية



الصدر : الأ - ر

للتشخيص والخدمات الصحية والمعلومات التاريخ : ٥ / ١٩٩٩

بسبب مخالفات البيئة: وقف العمل بالشركة الأهلية للسيراميك بـ ٦ أكتوبر

كتب محمد عبد القصور:

تقرر وقف مصنع الشركة الأهلية للسيراميك بمدينة ٦ أكتوبر عن العمل لحين استكمال تدابير أوضاعه البيئية. كانت المفكرة نائبية مكرم عبيد وزير الدولة لشئون البيئة قد قامت بزيارة مفاجئة للمصنع منذ عدة أيام وتم تكليف الدكتور أحمد حمزة كبير مستشاري الوزارة بإعداد تقرير عن المخالفات البيئية به كما تم وضع أجهزة لرصد الملوثات في المصنع وإصدار التقرير لوجوب مخالفات تزداد للظرف مثل عدم نظافة الراد الخام المستخدمة في التصنيع وعدم إنشاء وحدة لمعالجة مياه الصرف الصناعي. وقد أوصت وزيرة البيئة خطابات لوزير الإسكان ومحافظة الجيزة ورئيس الجهاز التنفيذي أجهزة ٦ أكتوبر لقطع المياه والكهرباء عن المصنع لحين استكمال عمليات الترميم البيئي.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/٥/١٤

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

رئيس جهاز البيئة: ارتفاع حرارة الكون ٠.٦ درجة خلال ١٠٠ عام ٥,٥ مليون دولار لمواجهة انبعاثات الغازات الضارة في مصر



د. إبراهيم عبد الجليل
مواجهة للغازات الضارة

القاهرة: الذي يدعم استخدام الغاز الطبيعي في وسائل النقل العام. وقال أن سوق البيئة العالمي لديه دعم من الدول الصناعية بلغ ٣ مليارات دولار لمساعدة الدول النامية على تنفيذ مشروعات تقليل انبعاثات غازات الاحتباس الحراري، وأن مصر تنفذ من خلال الطرق مشروعات لتقليل انبعاثات الغازات من خلال ترشيده الطاقة بدميغ ٥,٥ مليون دولار ومشروعاً آخر بحث إمكانية الهيدروجين في مصر واستغلاله كوقود نظيف للسيارات، وأن وزارة الكهرباء تتفاوض حالياً لتنفيذ مشروع الترييد ١٥٠ ميجاوات باستخدام الطاقة الشمسية والغاز الطبيعي بتحويل من الوقود

الانشطة الصناعية جاء، هذا في المؤتمر الصحفي الذي عقده على هامش ورشة تغييرات المناخ التي ينظمها الجهاز بالتعاون مع هيئة الاستعمار من بعد وكالة حماية البيئة الأمريكية وشاركه فيه ماركو ماسيل سفير أمريكا في مباحثات اتفاقية تغير المناخ المالية وأجندة التنمية المستدامة بالأمم المتحدة

وأكد رئيس الجهاز أن نصيب مصر من هذه الاتفاقيات شئيل جدا إذ يصل إلى ٨٤ مليون طن في السنة من هذه الغازات من إجمالي ٦ مليارات طن/سنة ينتجها العالم. ورغم ذلك فإن مصر تتخذ العديد من المشروعات لتخفيض إنتاجها من هذه الغازات منها مشروعات توليد الطاقة من المصادر الطبيعية مثل المياه والرياح والطاقة الشمسية.. وترشيد استهلاك الطاقة واستخدام الغاز الطبيعي في النقل والانشطة الانتاجية والمنازل وقطاع السفن هاسيل في المؤتمر أن الولايات المتحدة الأمريكية تحمل من خلال الشركة مع دول العالم ليجاد حلول للمصدر لهذه الظاهرة الكربونية التي تهدد الحياة على الأرض.. وأن الولايات المتحدة تحول مشروعاتها في مصر لتتأهل من فرص الاتفاقيات هو مشروع تحسين هواء

كتب محمد عبدالمقصود:

أكد الدكتور إبراهيم عبد الجليل الرئيس التنفيذي لجهاز شئون البيئة أن الدراسات العلمية أكدت أن درجة حرارة الكون ارتفعت خلال المائة سنة الماضية ٠,٦ درجة.. وأن السنوات الخمس الماضية فقط سجلت أعلى ارتفاع في درجات الحرارة نتيجة ظاهرة التسخين الزجاجية في هاسيل بالإضرار الكوني الناتج عن تزايد الانبعاثات غاز ثاني أكسيد الكربون وه غازات أخرى من



المصدر: ٦١ - مصر

النشر والتخديعات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٤ / ٥ / ١٩٩٩

بذور إسرائيلية حتى الموت الشركات الصهيونية وراء البذور الفاسدة في الإسماعيلية

التاريخ: إنهم قتلوا ثم إنعالم ٣,٥ مليون شتلة موز
بمشائل إسرائيلية بعد إصابتها بمرض والنياتورة،
وكشف المسئولون أن المشتال للويوة كان يديرها
مجموعة من الخبراء الإسرائيليين.

تداول غير مشروع

والأوراق الرسمية تؤكد أن أجهزة الأمن قامت
بمضبط أكثر من ٣١ طناً من تقاير الضملم
والخيار والكتاكيب والمضخبات كانت في طريقها
إلى الإسماعيلية، وذلك خلال شهر نوفمبر ٩٢.
وتؤكد الإحصائيات الرسمية الصادرة أيضاً من
جهات أمنية أنه خلال عام ٨٩ فقط ضبط ٤٤٦
قضية تداول غير مشروع للبيدات والمضخبات
الإسرائيلية وضبط ١٨٩ طناً من للبيدات تصل
إسعارها إلى حوالي مليوني جنيه.
وفي عام ٨٠ فوجئت لجنة الإرضاء الزراعي
الناجمة لديرية الزراعة بالإسماعيلية بظهور أمراض
فيريوسية جديدة في شتلات الفراولة بمنطقة
«الفرزان» وكشفت اللجنة أسباب ظهور الفيريوس،
وهي زراعة مساحات كبيرة من أراضي المنطقة

كشتلات الفراولة الإسرائيلية.

وفي عام ٨٦ وبالتحديد في شهر أغسطس
اكتشفت إحدى لجان مديرية الزراعة بالإسماعيلية
في منطقة «الواسفية» وجود فيريوسات خالفة في
خراطيم الري بالتنقيط في بعض الأزارع الخاصة
بالمناطق. حيث أكدت لتقارير انتشار هذه
الفيريوسات بمجرد مرور المياه في الخراطيم
وانتقالها إلى جذور النباتات.

التطهير

كيف يتم تطهير هذه البذور؟ هذا السؤال يجيب
عنه مصغر أممي كبير، حيث أكد أن عمليات
التطهير للستمر لهذه البذور والتقارير تتم على
مستويين الأول: من خلال مجموعة من الأعراب
والتجار الذين يترددون على المناطق الحدودية مع

الإسماعيلية محافظة ناعية ومشهورة بزراعة
الموالح حيث تبلغ مساحة الأراضي الزراعية
دموالح فقط ٥٠٪ من مساحة مصر.

والفلاح الإسماعيلي بالإضافة إلى شطارة في
الزراعة يبحث أيضاً عن التزيع وتنقية التكاليف
ببذل الأسعار، ومن هنا وجد تجار البذور
الإسرائيلية منفلاً سهماً إلى الزراعة في
الإسماعيلية فاصبحت الأراضي والبوار، وأصبحت
الأفراد بالفضل للكلوى والسرطان والأمراض
المستعصية من جراء البذور الملعنة.

وتؤكد المصادر الرسمية أن الإسماعيلية
أصبحت خلال السنوات القليلة الماضية من أكثر
محافظة مصر استخداماً للبذور والمبيدات
الإسرائيلية من واقع المخاض التي حوزتها الرقابة
على البذور في الإسماعيلية، وأن ٧٠٪ من هذه
التقارير والمبيدات المضبوطة سوف تكون سبباً
مباشراً في الإصابة بمرض السرطان والفضل
الكلوى.

والحكاية بدأت في عام ٨٠ وبشكل سرى جداً
وغير معروف، ولم تكشف بشكل مخيف إلا في
عام ٩٠ حين بدأت الحكومة تنتبه فيه من خلال
اجهزتها الرقابية لهذه «الضريبة» التي حلت على
الزراعة في الإسماعيلية.

وبدأت الحكاية بتقرير صادر عن المنظمة الدولية
لرعاية البيدات BANA وهو يكشف التقاب عن
أخطر عملية تهريب تقومها سلسلة من الشركات
الصهيونية العالمية، حين قامت هذه الشركات
بتهريب وتصدير أكثر من ١٢ ميلاً زراعياً محمراً
إلى مصر.

وكشفت هيئة المواد الزراعية التابعة لمنظمة
التقنية والزراعة العالمية عن قيام إحدى هذه
الشركات الإسرائيلية بتهريب مايقرب من ١٠ آلاف
طن من الأسمدة والمضخبات الزراعية للحرمة
لبنانيا إلى مصر خلال شهر نوفمبر ٩٠، وبعد هذا



المصدر: الصحف

النشر والخدشات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/٥/١٢

إسرائيل وبعض الفلسطينيين في قطاع غزة، وخاصة أن كيار واحد من هذه التقاوى أو البذور لا يتطلب مجهوداً كبيراً، فالكميات قليلة والمكسب مريع جداً، والمستوى الثاني: من خلال عدد من الشركات الصهيونية التي تتعامل مباشرة مع كيار تجار البذور.

كما يؤكد المهندس حسام رضا من مخيرية الزراعة بالإسماعيلية أن الدراسات الرسمية الصادرة من وزارة الزراعة لم تتضمن أي صنف إسرائيلي باستثناء صنف واحد وهو مجالياء في قائمة المنوعات، وكانت بعض المصادر قد كشفت منذ فترة عن استخدام عدد من الأنفاق الموجهة على الحدود المصرية الإسرائيلية في تهريب السلاح والمخدرات والبذور أيضاً في الفترة الأخيرة.

والواقع يؤكد أن هناك امتداداً عميقاً موجودة في السوق من أهمها «أوربنت» في محصول الطماطم ونمسا، والهند وTYZO علامة على صنف «دجلة» في الفخار ومجالياء في الكتان.

ويؤكد صاحب أحد محال بيع البذور في الإسماعيلية أن صيب إقبال للتجار على بيع هذه البذور هو هاشم الربيع الكبير، والذي يصل إلى ٥٠٪ من سعر الكيلو جرام الواحد بالإسكندرية إلى أن الشركات الإسرائيلية لا تلتزم لضمان هذه المبيعات إلا بعد البيع بفترات ودون أي فوائد.

وفي قرية الرامدية كانت «الألمار» تتلصق بالفلاحين حول كارتة محصول القبطي، فأكد الجميع أن شراء التقاوى كان من أحد المحال الذي ثبت تعامله مع الشركات الإسرائيلية، وأن الأراضي تدمرت تماماً بعد تدهور محصول القبطي، وأضاف عند كبحر من فلاحين الرامدية: إن شكواهم إلى مخيرية الزراعة لم تلق أي اهتمام حتى الآن.

ومن هذا يتبين أن التقاوى المهربة تتركز على محصولي الفخار والطماطم ولكن التقاوى والفاصوليا، وقد شهدت هذه المحاصيل تدهوراً كبيراً لإصابتهما بمرض فيروسية يسبب علاجها.

قطاع الزراعة

ورفعنا هذه الإحصائيات والتقارير إلى رئيس قطاع الزراعة المهندس غريب أبو الجبال، حيث أكد أن مشكلة البذور المهربة من إسرائيل عبر الحدود في غاية الخطورة، وبسبب مثلها مثل تهريب المخدرات وماهت على رقابة المخدرات يتم على البذور، وأضاف: فعلا في الفترة الأخيرة بتشديد الرقابة على منافذ البيع بالنسبة للبذور بالاشتراك مع مباحث الضوينة وشرطة أسسحات المائية.

ويؤكد رئيس قطاع الزراعة بالإسماعيلية أن المسئولية تقع على عاتق الفلاح الإسماعيلي وتحمل في أنهم يتعمق بزراعة بذور مجهولة الهوية في الوقت الذي تقوم المديرية بتوزيع بذور وتقوى رسمية على الفلاحين، والمديرية ليست مسئولة عن تعاملات الأفراد مع بعض الفلاحين أو التجار، ولكنها مسئلة شخصية تتصلها الفرد مع من تعامل معه، معلقاً: حدث بالشعبه لـمحصول البطاطس في الواسطية والفرديان وغيرها. البذور التي استعملها المزارعون ثبت أنها غير صالحة وأبست من المديرية، لماذا يوسعنا أن نعلم؟

.. وهتي الآن لا تزال القضية ملقاة ولا يزال الخطر قائماً، والمطوب باختصار شديد حل سريع وفوري، أولاً بتحريم وتشديد العقوبة على مهربى هذه البذور والتقاوى والمتاجرين فيها. ثانياً للسلطات بمخاطر استخدام هذه البذور... لكي نعاظ على ثروتنا القومية.

الأهالي / ١٩٩٥/١٠/٤



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/٥/١٥ لل نشر والخدمات الصحفية والمعلومات

تقويم برنامج قياسات تلوث الهواء في مصر بالتعاون مع الدنمارك

كتبت - سالى وقائى:

تمدد غدا ورشة العمل الخاصة بعرض نتائج قياسات تلوث الهواء بصبر والتي يتلقاها برنامج الرصد والمعلومات البيئي بجهان شتون البيئية بالتعاون مع هيئة للدونة الدانماركية بمناسبة مرور عام على بدء البرنامج. ويصرح قائدكتور أبراهيم عبد الحاميل الرئيس التنفيذي لجهان شتون البيئية بأن الورشة ستناقش أوراق العمل الخاصة بما تم إنجازه من القياسات لانبعاثات تلوث الهواء خلال العام والأماكن التي تم القياس فيها مع عرض أهم مشكلات تلوث الهواء بالمطاهرة. مشيراً إلى أن سيتم كذلك بحث بدو قانون البيئة رقم ٤ لسنة ٩٤ الخاصة بحماية نوعية الهواء مع مناقشة إجراءات قياسات الهواء التي تمت بالتعاون مع مشروع تنقية هواء القاهرة وهيئة المدينة اليابانية وبمقتضى الوضع في المستقبل وكيفية الاستفادة من قواعد البيانات الخاصة بتلوث الهواء في إصدار تقارير دورية عن حالة الهواء في مختلف محافظات مصر.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/٩/١٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

وهذه استقبال من الأخبار الصناعية لرصد التغيرات المناخية

كتب - عادل اللقاني:

أكد الدكتور محمد شهاب وزير التعليم العالي والدولة للبحث العلمي وتشغيل وحدة استقبال أوفس لبيانات القمر الصناعي سبي وفرنز لرصد التغيرات المناخية والتنبؤ بالتغيرات على المستوى الاتليبي والدولي. وأوضح الدكتور عادل يحيى رئيس الهيئة القومية للاستشعار عن بعد أن القوة تقدم حالياً بناء قواعد بيانات رقمية باستخدام تكنولوجيا الاستشعار ونظم المعلومات الجغرافية لتشمل مصادر القوة الطبيعية واستخدام الأراضي والتغيرات المناخية والطبيعية. وأوضح الدكتور فاروق الباز عالم الفضاء المصري الذي وصل أمس إلى مصر في زيارة تستغرق أسبوعاً وأحد - أن هناك تطوراً كبيراً في تكنولوجيا الاستشعار واستخدام البيانات الفضائية حينما قامت الدول الكبرى بإطلاق خمسة أعلام صناعية أخيراً ذات كثافة عالية منها القمر الأمريكي.

❏ في ندوة مستقبل البيئة بالفيوم:

**زراعة ١,٥ مليون شجرة للحد من التصحر
ضرورة وضع سياسة وطنية للعمل البيئي**

مصادر الثروات والواقع أن دول العرب للتقدم لها ممتلكاتها البنية الخطيرة كالثروات وخلافه وتساوى لماذا لا تحاول وضع سياسة عربية للبيئة خاصة أننا نملك كافة مقومات البيئة الرافعة من شمس ورياح، وماء والمناخ الجيد.

[illegible]

والتي السفير السوري على جند وزيرة التجهيز في الإصرار على تخليص نهر النيل من الطوفان وإلّا إلى المهمة كانت شاقة وتبدو مكلفة للغاية ولكن مشوار الألف ميل يبدأ مشقة وهكذا، يجب أن نعلم أن الإصرار في مجال الديبلوماسية ليس فضيلة بل تولد، أو لنقل أن ذلك يعني الجحش بل... لعمل القلب... وصحة الأجيال القادمة.

ومن ناحية أخرى أوضح المحللون العسكريون أن الهجوم على طابعه الدفاعي للكثير من الجيوب يرتكز على الارتقاء إلى الهجوم لها طابع ديوبي خاص ولها أيضا مميزات البنية المتحركة التي تتفق مع تعدد مآثلها للصراعية ولثانية والردعية حامية إلى الهجوم بها مسطحات مائية كبيرة على بحيرة قارون وروابي قرينها ولها مسطحات مائية المنطق الساحلية الداخلية.

وأشار إلى أن محافظة الفيوم كلها تعاني من ارتفاع منسوب المياه الجوفية الذي يظهر أكثر في المنازل بالقنطرة مع قلة شبكات الصرف الصحي وكثرة استخدام مياه الشرب وقال إن هناك برنامجا طويلا الذي للسيطرة على هذه المشكلة يجري تنفيذه بالتعاون مع المحافظة.

كما أوضح أنه بالرغم من أن النشاط الصناعي مريض إلا أن هناك أنشطة مثل بعض مصانع الطوب وإنتاج الفحم في حاجة لتدقيق أوضاعها.

أيضا تعرض الدكتور محمدى علام لـ"الشبكة القمامة بالفيديو" حيث قال: "أنا قمامة بيومييا ومزالت إمكانيات نقل وجمع القمامة ضئيلة بالنسبة لهذا الكم وهو ما يحتاج لزود من الجهد من جميع الأطراف المعنية".

وأكد أن اليوم تعتبر من أقال المناطق ثلاثا وتمتدح بمرور
طبيعية غنية ترشحها لأن تكون محافظة تقدم خدمة للسبلحة البيئية

لم يعد مفهوم الحفاظ على البيئة مقتصراً على مجرد شعارات
تذكري، بل أصبح الإنسان في آنٍ واحدٍ يمارس حياته في بيئة ملقحة خالية
من التلوث، وإنما امتد هذا المفهوم واتسع نطاقه لتشكّل أن الحفاظ
على البيئة يعني ضمان تنمية ناجحة متوازنة يعبر عنها ضمان
جميع المستويات البشرية والاقتصادية والاجتماعية
والبيئية، فضلاً عن الاهتمام بالبيئة.

والتي تكون الجهود المبذولة في مجال المدينة مشمرة فلابد من التعاون بين العديد من الجهات التي يتعلق جزء من نشاطها بالبيئة وهذا التعاون يشمل أيضا التعاون بين الدول والمنظمات الدولية.

وهو ما تناولته ندوة مستقبل وتطوير البيئة التي عقدت بمحاضرة
الفيوم برئاسة المحافظ محمد حسن طنطاوي وبحضور العديد من
الشخصيات المهمة - العاملة بمجال البيئة

والكو الحافظي في كملت افتتاح أعمال الدورة حرص المحافظة على تشجيع أي جهود لتحقيق إضائة جديدة للبيئة والقيام ووضع أن هناك شخية طموحة للتشجيع يجري تنفيذها ملا عدة سنوات للحد من مشكلة التصحر ونعمت كمال في زراعة حوالي مليون ونمست بشتة في مسموي المحافظة كما يتم سنويا زراعة ١٠٠ ألف شتلة

في هروني اكثرون ومارس لواءه في اربابته الصغرى
واضاف للحافظ ان مشكلات بحيرة قارون باعتبارها مصممة
طبيعية ومنطقة جذب سياحي ويبنى تم وضعها في الاعتبار واهم
هذه المشكلات زيادة معدل التلوث بها وهناك خطة تم وضعها
مخارج ا لدراسة المشاكل البيئية ووضع تصور لحلها.

كما أن هناك منحة إيطالية تتم الاستفادة منها في تطوير منطقة

ومن جانبه أكد الدكتور عيسى درويش صغير - سوريا بالقاهرة ورئيس مجلس الأمناء للمركز العربي للدراسات والقوي البشري - وخبيب شرف المدونة أهمية ترس مهم الحفاظ على البيئة في عقل الطفل الصغير وهو ما يعتبر مسئولية الأسرة وأيضا المدرسة القليلة

ليست عمل الدولة فقط وأشار إلى أن نزوح البيئة العرب اختاروا
شمارا يجعل هذا المعنى بعنوان [البيئة تربية ومسؤولية]
وقال انه بالرغم من زيادة الوعي بقضايا البيئة عن السنوات
الماضية الا اننا لم نصل بعد لدرجة الاعتماد المناسب لخطوة قضايا

الفصول ٤٠٠ - ٤٠٩

المصدر: **السوق**



للتشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٤ / ٥ / ١٩٩٩

فقدنا العين.. والرئتين..

والمكانة الدولية:

حطوان تصريح انقلوا

هذه المانع

إلى الصحراء

١٠٠ مدخنة

تضخ سموها

يومياً.. والتلوث

يتجاوز كل الحدود!



للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٤٧٠ هـ / ١٩٩٩ م

ضعفت الأتمتة.. وتصورت الإنفاذ بلخل الرثة.. وقصرت القامات.. ولقدنا مكانة بولفة مرموقة.. كانت في يوم من الأيام واحدة من الواحات التي تروى فيها أنظار بني الإنسان في شتى بقاع الأرض.. كانت في زمن قولي عنها مزاراً رئيسياً بل كانت من لؤلؤات الجاليات في البرامج السياحية للأجانب.. كانت حلوان في واحد من صفوف للرحلة الإعدادية كنا ندرس في اللغة الإنجليزية موضوعاً باسم حلوان كانت أهم عناصره أن هذه المنطقة واحدة من أشهر مناطق الاستشفاء في العالم.. كانت حلوان.. كما كنا ندرس.. تفتتح بمزايها عديدة أهمها جوها الصافي النقي وغيوبها الكبريتية التي ترسل من باطن الأرض ماء يشفي أمراضاً وفقت أساليب الأدوية وللوكبات الكوبيتية عاجزة.. وانكر أن نصنأ سال مفرس اللغة الإنجليزية عن أهمية دراسة مثل هذا الموضوع فلجأه.. حتى تعرف شيئا عن بلدك وتفتتح به.. ولأنها منطقة جذب سياحي فستطعين أن تقول للأجانب لآ قهليلهم الكثير عن مميزات حلوان.. فمناذا نقول لهم اليوم؟

تحقيق: مصطفى شفيق

حلوان بالبحيرة الحمراء أو الصرف شبه النطفي في مفرات السيول فإننا نجد أن نخل المصانع هي الأجود والأولى بالمرغبات.. خاصة إذا وضعنا في المصانع تكاليف عمليات لا بد من إجرائها لهذه المصانع من عمليات التجديد والأحلال.. أو تخطيط الشاحنات التي يحول للمسؤولين إطلالتها بين العين واليمين عن تركيب فلترات ومرشحات هواء لمجانح هذه المصانع والتي بدلت الدراسة فيها منذ حوالي عشرين عاماً ولم تنته به وإظنها أن تنتهي.. والمصنعة عن نقل المصانع الموجودة في حلوان بأشده البعض ماخذ المصايب وأحيانا واحد من أسس المزاينة الانتفاذية في الأشهر الأخيرة من نهيات البرلمان.. والذي لا يعرف هؤلاء والوكلاء أن هذه المصانع الموجودة في حلوان تسببت في خسائر غير متوقعة للاقتصاد القومي ربما تتوازن مع ما حققته من مكاسب من طريق التأثير طويل المدى على الشركات والقوى القومية خاصة المنصر البشري والذي أصبح من أهم عناصر القوة في اقتصاديات العالم من الدول.

وجريذاً إما ينقل للمصانع التي تدرك لقلب الناس أو ينقل البقير والسكان خارج نطاق الأثرية المتساقطة والعائقة. والحديث الذي تذكره للمستوطنين من الاستعمالة الاقتصادية لنقل المصانع عن الاستعمالة الاجتماعية لنقل السكان خارج مرمى النافخ أمر غير مقبول لأن مقابلة النطق ما تقصره الدولة من ارتفاع كبير في نفقات العلاج التي يتكثفها سكان هذه المناطق والتي تزداد على الملهاً جنية سنوياً.. بالإضافة إلى التناج الطهيكي للسكنى بهوار هذه المصانع والذي يؤدي إلى ارتفاع نسبة التخلف العقلي والإصابة بالأمراض وهو ما ينتج عنه إفراد عائلات - يزاد بها العميد الذي يحمله الاقتصاد القومي من العاطلين الذين زاد عددهم إلى حوالي ٥ ملايين عاطل - حقيقي واعتباره إذا لفلسنا إلى عمليات تلوث الهواء في منطقة حلوان بحدوثها مشكلة تلوث مياه النيل بما تصره هذه المصانع - الحكومية والذات - من مخلفات سائلة ونصف سائلة سواء من طريق الصرف المكشوف فيما يعرف في

في حلوان اليوم ٥٠ شركة تقسم لكثير من ٦٠ مصنعا تتسابق في اعداد البنية وسكانها وتميز جزء كبير جداً من الثورة الاقتصادية وهو الثورة البشري الاقتصادية وهي خطة من خطط التطوير. هذه الشركات بينها ٢ مصانع للاستعمالة فقط تهاجم اثرتها المتساقطة انفاض إلى البقير من السكان المصنوع بهم بحوالي ٥٠٠ طن شهرياً من الأثرية المتساقطة إما الأثرية العائقة فقد وصلح كذلتها في الهواء إلى ٢٠٠ ميكرو جرام لكل متر مكعب من الهواء الذي يتنفسه الناس بهذا النسبة المسموح بها عالمياً لا تتخطى ٢٠ ميكرو جراماً لكل متر مكعب من الهواء. هذه المصانع التي بدأت في غزو حلوان بدءاً من طرة شمالاً حتى التين جنوباً وهي تشمل أكثر من ١٠٠ مصنعة تتناقص في لشراح الأثرية وعوامد الاحتراق والانتاج حتى رفعت نسبة الدقائق العائقة في الهواء إلى أرقام تجاوزت معها كل الحدود الآمنة والخطيرة التي حدتها وزارة الصحة المصرية متجاوزة ما حددته منظمة الصحة العالمية. والكلام عن التلوث في حلوان أو جنوب القاهرة لم يتوقف وإن يتوقف إلا إذا تصرفت الأجهزة المسئولة بالدولة تصرفاً مستويلاً وحقيقياً.. وإلا إذا اتفقت الدولة والمستوطنين فيها قراراً لتقوى



المصدر: السوق

التاريخ: ١٩٩٩/٥/١٧ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

يقضى عمرها الأثراش وتتوقف عن العمل، في الوقت نفسه يمكن استخدام مخفضات الأحمال والتجديد في إقامة تجمعات سكنية وصناعية في مناطق معينة يتم دراستها من جميع النواحي البيئية والتكنولوجية.

ويقول الدكتور على عوض حسن الشهبير بمفظة العمل للدولة، عملية نقل مقر العمل لا ترتب للعامل على صاحب العمل أية حقوق إلا توفير وسيلة النقل أو دفع تكاليف الانتقال في صورة بدل انتقال وليس للمعامل أن يعتز على نقل محل عمله طالما التزم صاحب العمل

بهذا. أما عملية نقل المصانع الكبرى فهي تدخل تحت نظرية الأمير في القانون الإداري والتي بمقتضاها يتم عدم المساس السكنية لبناء كبرى مشلا تمقيها للفتح العام.. ولما كانت عمليات نقل مصانع حلوان إلى مناطق بعيدة ضرورة تدعو إليها النعمة العامة فإن هذه العملية ولجنة التنفيذ طبقا لهذه النظرية التي تقدم المصلحة العامة لجميع المواطنين على مصلحة فئة منهم. ويقول الدكتور حازم الشافعي: في مصانع حلوان حوالي ٦٠ ألف عامل منهم حوالي ٩٠ ألفا بشركة مصر حلوان وحوالي ٢٠ ألفا في المعيد والصليب وحوالي ٨ آلاف في النصارى للمسابرات وتضم المصانع الحربية حوالي ٣٥ ألف عامل ومصانع الاسمنت بها حوالي ٢٥ ألف عامل وهكذا. وتوزع العمال بين المصانع. ويكفي أن تعلم أن الدراسات استأثرت أن القرية الزراعية في حلوان ترتفع لوجها شبه مركب الفلوكسين الذي وكفى الجرام الواحد منه للقضاء على خمسة آلاف مولطن في لحظات معدودة.

والذي لا يفرق هؤلاء وأولئك انه بسبب هذه المصانع تهاجرت نسب التلوث في الهواء جميع المصنوع المسموح بها وغير المسموح وحتى حمولة الخطر وأن حلوان أصبحت واحدة من أهم مميزات وهي عيونها الكبريتية التي أصبحت غير صالحة للاستخدام الأمي بعد أن أثبتت التحاليل أن نسبة الرصاص فيه ارتفعت ١٢ ضعفا عن الحد المسموح به علفها، وأن نسبة الزئبق ارتفعت إلى ١٥ ضعفا ونسبة الفينول وصلت إلى ٢٢٥

ضعفا أما نسبة الشوائب الذائقة فقد تخطت ٤٠ ضعفا وكلها مواد سامة من النوع الثقيل التي لا يستطيع جسم الإنسان التعامل معها سواء بالمقاومة أو بالطرده ليستسلم لتأثيرها قويا.

هذه العوامل كلها دفعت حلوان التي كانت تحتل المركز الرابع بين مدن العالم صاحبة الهواء الثاني والتي وضع بها خبراء الصحة للاستشفاء حتى خرجت حلوان من هذه القائمة التي تضم ١٥ مدينة على مستوى العالم أجمع. ليس منها في منطقة الشرق الأوسط إلا ثلاث فقط كانت حلوان على رأسها.

وبعد فإن موضوع نقل المصانع من حلوان مازال مطروحا للتنفيذ بعد أن لفت وقت النقاش دون قرار.. فإنا انتم فاعلون؟ يقول مصطفى منهي عضو مجلس الشعب رئيس اتحاد عمال حلوان هناك صعوبة بالغة في إتمام عملية النقل.. صعوبة من الناحية الاقتصادية لأن حلوان بها حوالي ٦٠ مصنعا في مختلف مجالات التصنيع.. هذه المصانع تضم بين جدرانها حوالي نصف مليون عامل وهو ما يعني نصف مليون أسرة ومتوسط الأسرة خمسة أفراد وهو ما يعني ٢.٥ مليون فرد وهذه هي الاستحالة الاجتماعية يجب تلهم إلى ٢.٥ مليون مسكن مناسب وعلى بعد مناسب من أماكن عملهم حتى لا ترتفع مستويات تلهمهم واستقيم تلك من إنشاء طرق أو صيانتها أو كليهما معا.. أما عن الجدول المطروح فهو الأقرب إلى التنفيذ ويتلخص هذا الجدول في وقت عمليات الأحال والتجديد في هذه المصانع حتى

ويضيف الدكتور الشافعي: إذا كانت القاهرة القاطنة اشتهرت بمائها الآف التي تصفى عليها جلاا وجلاا فإن حلوان هي بلد الماء ممتدة التي تصفى عليها كثيرا من التلوث والخصوصية والدمار.

المصدر: الجمهورية



التاريخ: ١٣/٥/١٩٩٩ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



تم اعداد محافظة البحيرة بالاجهزة
الفنية الخاصة بقياس التلوث
وخرود وزارة شؤون البيئة اعداد
معدات تدريبية لامضاء ادارة البيئة
بالمحافظة على استخدام الاجهزة
لكد الدكتور فاروق التلاوي محافظ
البحيرة، ان ادارة البيئة بالمحافظة
ستلتزم بكافة التعليمات الخاصة
بحماية البيئة، خاصة ان الاجهزة
الحديثة أصبحت متوفرة لديها



المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٩/٥/١٤

فى مؤتمر يوم البيئة بسوهاج:

استراتيجية لإدارة المخلفات الصلبة وتقييم الأثر البيئى بالمناطق الصناعية محطات رصد بيئى متطورة بالمحافظات لمواكبة التغيرات الاقتصادية

مقابلة:

**أحمد عامر
محمد مطوع علام
أبو العباس محمد**

التي تشارك على الهيئة إلى جانب
إصلاح نظم البيئة وتنميتها تكتلها

وقال اللواء أحمد عبد العزيز
محافظ سوهاج إن المحافظة تنجى
حرصها للشهد على البيئة وإنجازاتها
لميزة في هذا المجال مؤهلة لأن تكون
محطة صلبة للبيئة

وأضاف أنه تم تشكيل لجنة من
أساتذة كلية الهندسة بجامعة أسيوط
وخبراء جهاز شئون البيئة والاستشاريين
الأجانب لوضع خطة إدارة المخلفات
الصناعية على الكثر بيتاً في كل إقامة
الذين من المشروعات الصناعية الخاصة
بجوانب إيجابية على البيئة بالإضافة
إلى صياغة نموذج يمتد إلى في المناطق
الصناعية الجديدة

وأكد الدكتور إبراهيم عبد الجليل
رئيس جهاز شئون البيئة في كلمته التي
للقاء نارية عنه الدكتور صلاح منكور
مدير الإعلام والتوعية الشديدة
والثانية

أن الجهود التي تبذلها مؤسسة
الأهرام متمثلة في وحدة الإعلام البيئي
تؤكد ضرورة تضامير جميع الجهات
التوعية بضايا البيئة مؤسسات اعلامية
كلها أو مناعية أو تنفيذية خاصة أن
تجربة تعليم الأهرام يوم البيئة
بالمحافظات يتعدا أهمية الدور التي يلعبه
الإعلام في تيسير التهور البيئي
والانضمام مع المتعلمين القويمة في
جميع يوزع مصر

وأشار الدكتور محمد علام رئيس
قطاع شئون البيئة بالقاهرة الكبرى أن
إخالف السيد البيئي في كافة أنشطة
للمحافظة ووجود وحدة لبحوث وإدارة
البيئة بكل المحافظات وخاصة المديريات

التي لها علاقة مباشرة بالعمل البيئي
مثل الزراعة والصحة والقوى العاملة
والطب البيطري والمرور والمراقب بنشط
للمنظمات البيئية ويرتقى بمستوى إدارتها
وإمكانياتها

وأشار الدكتور فوزي برعى المشرف
على مركز البحوث الأقليمي بسوهاج
إلى ضرورة إعداد دراسة لها « مجرى
نهر النيل وطرويعه لمعرفة مدى تأثير
المخلفات الصناعية والزراعية والصرف
الصحي على البيئة والصحة والامن
وجميع الكائنات الحية وعلاقتها
بالصحة والمرض

كما طالب بالحاسب أحمد أبو زيد
رئيس جمعية المستثمرين بالصناعة
بضرورة إنشاء إدارة مركزية في كل
محافظه إدارة شئون البيئة لتكون
مهمتها التصدير للشركات البيئية
اقتناء بالمناطق الصناعية والاقتصادية
من تجارب الدول الأخرى في مواجهة
هذه المشكلات

وأكد الدكتور هويدا مصطفى أن
فعالية الإعلام لاتتعلق بين إيجاد آلية
اعلامية قادرة على نشر الوعي وإثارة
الاهتمام بضايا البيئة ومؤسسات الأهرام
إياداً منها بالدرى التفتير للأهرام
حرصت على إنشاء وحدة متخصصة
للاعلام البيئي تستهدف إعداد كواكب
اعلامية على المستوى الوطني والقومي
لنيلها لقيمة العلمية على طرح القضايا

البيئية بطرق بسيطة إلى جانب بناء
وتطوير وسائل والتربيط بين مؤسسة
الأهرام والتوعية المصرية والمؤسسات
الأقليمية إلى إطار خطة اعلامية بيئية
تتبع وتطور ولكي التغيرات البيئية
ولي نهاية الخزان أحدث مؤسسة
الأهرام تروج كترى لمحافظة سوهاج
ومدير الأمن والدكتور عز الدين رشاد
نائب رئيس جامعة سوهاج جنوب الأهرام

والحاصل على جائزة روبرت رابى والتي
حصل عليها من قبل الدكتور أحمد
زويل كما أعدت المؤسسة دراما الدكتور
فوزي برعى وبك لورهم في دعم قضايا
البيئة والتنمية

أوصى مؤتمر يوم البيئة بسوهاج
ولقي ثلثه مؤسسة الأهرام بالتعاون
مع المحافظة تحت رعاية الأستاذ إبراهيم
نافع رئيس مجلس إدارة ورئيس تحرير
الأهرام واللواء أحمد عبد العزيز نكر
محافظ سوهاج بضرورة إنشاء
استراتيجية يرواج لإدارة المخلفات
الصلبة وتقييم الأثر البيئى بالمناطق
الصناعية على الكثر بيتاً خاصة
وتجهيز برنامج للمركبات الصناعية
للمحافظه القائمة لتوفير أرفضاها

والعمل على زيادة الوعي البيئي لدى
القياديين على النحل البيئي بالمحافظات
والوحدات المحلية والمراكز والأحياء
ومعوقات الخدمات والمعلم والمصادر
كما أوصى المؤتمر الذي أقيم على
تنظيمه وحدة الإعلام البيئي بمعهد
الأهرام الأقليمي بالمحافظه وحضره
الدكتور صلاح منكور ممثلاً لجهاز
شئون البيئة والدكتور محمد علام ممثلاً
لوزارة الدولة لشئون البيئة ورئيس قطاع
شئون البيئة بالقاهرة الكبرى والدكتور
أحمد عبد الوهاب استشار علم القانون

بهاجمة الدوائر والدكتورة هويدا
مصطفى مشرف وحدة الإعلام البيئي
ممثلاً لمؤسسة الأهرام والقواء خليل
مخلوف مديراً من سوهاج بضرورة
الاستفادة من الخبرات الأجنبية
والاستشاريين بمجهاز شئون البيئة
لتطوير وتحسين إدارات وإقسام البيئة
بالمحافظات والمدن والقري للتحريف
بالمشكلات البيئية وتوسيعها توصيفاً
فنياً وضعتها ضمن الأولويات عند
التنفيذ بالإضافة إلى زيادة الوعي لدى
الجمهور وذلك من خلال المشاركة
الإيجابية مع الجهات التنفيذية

رأى المؤتمر أيضاً بضرورة إعداد
الجيال للتصانيع وتفعيها الحياة العامة
والخاصة وفقاً لأسس ومبادئ العمل
المرعى والبيئي الإجراء التنجاري
والكثوث والابتكارات العلمية ومكوثات
النظم البيئية ثم وضع الاقتراحات
والقرارات والتوجهات التي يضع على
اسمها الاستراتيجى في الدولة والقوانين



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٤/٥/١٩٩٩ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

القضية وأبعادها

لكنونها أصبحت أو كانت أن تكون أمرا واقعيا من الإهبة التامل مع بكرة . فكا
وعمل وسلوكا . فإن العولمة لم تعد هاجس المتأخرين فحسب وإنما أصبح الحديث
عنها ملكا لكل من يهمه الأمر من الغربيين والتقليين والعاماء والتخصصيين عتيا
يتخوف احدهم من تجاوز الفاعلة (العولمة) إلى عقائد أو مسلمات مقدسة أو خطوط
حمراء أو حلقه . متنبهة أو لا متنبهة سلفا

[illegible][illegible][illegible]

أحمد يوسف القرعي



البيئة .. ضحية على مذبح العولمة

النتروج في هذه النظم ولانتشر فيها كمواحد سلبي، ومن ناحية أخرى فإن نمو الصناعات المستهلكة للمناسخ الطبيعية الجاهزة يزيد من انقراضها لهذه العناصر، يخفض بالتالي كمية الموارد الطبيعية القابلة للاستغلال، كما يهدد الآثار والبيجار وتبيد المساحات الخضراء، دين أن تظهر هذه الآثار السلبية في المناصب البيئية، ولاتخاذ ذلك في الحسبان الخدمات التي تقدمها المرافق العامة المجانية، مع أنها تسهم في تحسين نوعية حياة المستفيدين فالاختيارات التكنولوجية لهذه النظم الاقتصادية تتم في الواقع ولها

لعبار واحد هو تحقيق الربح الأممي. ولقد نعتت البيئة في أغلب الأحيان ضحية على مذبح احتياجات لم يستفد من ثمارها الصغيرة الأجل مدى جانب ضئيل من السكان، في حين أنه أسفر عن نتائج وخيمة بعضها قد أصبح لا يمكن تذكره بالقليل وبسبب ذلك هو أن مفهوم علاقة الإنسان بالبيئة يدرج في إطار مفهوم صرف موجه نحو الاستغلال الاقتصادي وحده.

ومن نماذج التنمية المستدامة بفكر الحياة البشرية في حد ذاتها، فهو لإيجاد الحياة الجيدة أن الناس يتحكمون إنتاج سلع مادية مهما يكن كذا مهما، ولا يفتر الحياة

شخص ما أكثر من توفير حياة شخص آخر، فالتمتع يجب أن تمكن جميع الأفراد من تحقيق نطاق قدراتهم إلى أقصى درجة، وتوظيف تلك القدرات الأمثل لتوظيف ممكن في جميع الجوانب الاقتصادية والاجتماعية والسياسية والحفاظ على البيئة هو أقوى حاجة كي تكون التنمية مستدامة أو قابلة للاستمرار وحماية البيئة هي التي تضمن فرصا للأجيال المقبلة تائل تلك التي نعمت بها الأجيال السابقة، وهذا الضمان هو أساس الاستدامة لكن هذه الاستدامة لا يمكن لها أن معنى إذا كانت تمنى استدامة فرص الحياة الإنسانية والعوزة لا يمكن أن يكون الهدف هو العمل على استدامة الجيوس والحرمان، ولا ينبغي لها أيضا أن تحرم من أمثل هذا اليوم من الاهتمام الذي نحن على استعداد لنمته للأجيال المقبلة.

النموذج التنموي الذي يجب الترويج له هو ذلك الذي يوسع مكان الصدارة للبيئة احتياجات البشرية جنبا، ويرفض الاستغلال والتلويح وتدمير الانتاجية كدائية في حد ذاتها لكن هناك من جهة أخرى كرد فعل لنموذج التنمية الصناعية الشويع، من نظرات وأنكر تماما فائدة التدمير الاقتصادي، لكن التحليل للتنبؤ للتدمير يرفض انظر على الجانبين حيث يبدو واضحا أن النمو ولها ثمنها محدد أمر ضروري مادام أنه توجد في العالم مستويات معيشية منخفضة جدا لكن يبقى الشرط الجوهري في عدم القبول بأي نوع عشوائي لحدوث كونه مثلا يحدد ما يجب أن تقدم الاقتصادي إذا لم يكن ذلك يمكن مزايا إلى تحسين نوعية الحياة أو القواعد الاقتصادية ومن الممكن مضاي إلى تحسين تقي الاحتياجات الحيوية والفرصية الناس وتحسن ظروف معيشتهم، وفي نفس الوقت تتعامل مع الموارد وممكنة ومع مكونات البيئة باحترام، أي الترويج لتنمية تدمر قدرات المحيط الحيوي على الاستيعاب، والأمم المتحدة كاستيعاب - وتبني لها - أن تملك أنماط الانتاج والاستهلاك الموجودة لدى الدول فقيرة وهذا قد لا يكون على حد مسكتها أو مستحسها بل يتم من أجل التقدم في مجال التكنولوجيا فتنكر أنماط الضلال في الجيوب، سيظهر مشرة أنماط الضلال الحالي من الزوائد المفرطة، ويستبدل ثروة معيشية تعامل معها موجه حاليا ٢٠٠ مرة وفي غضون أربعين عاما مستهلكة مرة أخرى هذه التغيرات قد تضاعف سكان العالم، ومن الواضح أن السلبية حادة عالم الخفية يجب أن تتغير الضلال إلى جوالي خص، سكان العالم وأربعة أشخاص وسطه وهو يستهلك ٢٧٪ من مساحات الطاقة الموجودة في العالم ويستهلك ٢٧٪ من مصادره ٨٥٪ من أنشائه.

من المؤكد أنه توجد علاقة وثيقة بين مفهوم العولمة والسياسات المترتبة على هذا المفهوم وبين البديلة، فالعولمة أصبحت تعني بالتبعية لكل من تناولوا هذا المصطلح بالشرح والتحليل انهيار الجسور وزوال الأسوار التي كانت تعزل الدول عن بعضها بعضا، فالتغيرات التي حدثت في العالم خلال العشرين المنصرمين يسرت حركة انتقال الأموال والسلع وروس الأموال والتأثير والمعلومات بين الأمم المختلفة، كما يسرت حركة انتقال الناس.

ولقد أسهم في هذا التوسيع التقدم الهائل في وسائل النقل والمواصلات والاتصالات وحفظ وتخزين وتوزيع وتداول المعلومات بالإضافة إلى السرعة الفائقة التي يتم بها الأخبار بها، فقبل مدة عقود كانت بعض الدول لاتعرف إلا بالتردد البسيط عما يحدث ويحدث في دول أخرى، لكن بعد ظاهرة العولمة أصبح كل الناس في كل مكان يتأرون في أحاديثهم نفس الموضوعات العامة. وأكثر ما يثير الانتباه في ظاهرة العولمة هذه أنها حركات العالم إلى

سوق كبيرة كل شيء يباع فيها ويتشترى، وتتحكم في حركة تدفق السلع مجموعة من الشركات المملوكة عابرة القومية تسيطر عليها على جيوب الناس الذين تتحول إلى مستهلكين عالميين في نفس الوقت الذي يتراجع فيه دور الحكومة المركزية، ولتستخدم هذه الشركات في إغراء وإغواء، وإثباتها للمتحمسين كل

الطرق والوسائل التي تشمل أروع وأجود الوسائل في الإعلان والترويج وتقوم في سبيل ذلك بتجديد جيوب من الفنانين والفنانين والمصممين والمهندسين ومؤلفي الموسيقى الخفيفة المرحة، كما تستلهم أشهر النجوم في دفا الفن والرياضة وأصحاب الأجسام الرشيدة والمثيرة والفتيات بارعات الحسن، كل ذلك من أجل الحصول على أكبر قدر في جيوب المستهلكين الذين أصبحوا جزءا من المجتمع الاستهلاكي ومن أجل تحقيق أقصى ربح.

فإذا وصلنا في النهاية إلى البيئة لنبود نجد أنها تذهب ضحية على مذبح العولمة، لأن البيئة هي التي تدعم لنا الموارد التي هي بالضرورة محدودة بجانب كبير منها شجع وتلك التي أصبحت كما أن البيئة تستقبل مائتة فيها من ملوثات نشاطها التي أصبحت مائة كما شديدة التعقيد كبريا فتعجز نظرها عن استيعاب هذه المخلوقات لتعاني من القوت ثم التدهور وأحيانا الانتهاز. إن تدهور أحوال البيئة أثرى بكرة سيطرة الإنسان على الطبيعة، والتركيز على قدرة الإنسان على إخضاع البيئة وقد كان ذلك هو الأساس التكاملي الذي نشأ من نموذج التنموي الذي نعلمه العالم أصبح على النحو قيمة ملحة على اعتبارها السبيل الأمثل لتحقيق التقدم الاجتماعي، واعتبرت الانتاجية قيمة مادية من حيث لأنها لاتتصل لهذا في زيادة السلع المادية وإنما هي تمنى ذلك سيطرة الإنسان على الطبيعة.

كثيرا ما يحدث خطأ بين النمو والتنمية، ونقطة البداية في إعادة النظر في هذا النموذج الصناعي المصادم هي رفض اعتبارها الناتج القومي الإجمالي مؤشرا سليما لتقدم المجتمع، فحتى عام ١٩٧٠ كان الرأي السائد هو نمو القوة الاقتصادية وبالتالي الصناعية الجاهزة مائزدة بالضرورة إلى تحسين نوعية الحياة عن طريق زيادة كمية الإنتاج وتعزيز قدرة البلاد على التماسك على المستوى العالمي والوطنية من نفس الوقت فكانت الخطط توضع لزراعة القوة الصناعية الوطنية في أجل تميز قدرة البلاد على التماسك على المستوى العالمي والوطنية من نفس الوقت فكانت الخطط توضع لزراعة القوة الصناعية الوطنية في أخذ في الاعتبار بدرجة كافية نتائج هذه السياسات على البيئة، بل إنها لم تكن تصب لها حساسيا على الإطلاق في اقتصاديات السوق لاتتبع للنظم الصناعية إلا أنشطة السوق، وكل ماعدادها مثل المكونات الجاهزة كالماء والوقود لاتدخل في الحساب مهما بلغت أهميتها بالنسبة للبيئة، كما أن الأضرار وأوجه التدهور البيئي



للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/ ٥

بالامس.. جيلنا حملة على التلوث في القاهرة.. نتلقى بؤرا زابت فيها نسب التلوث حتى

عن حدود الخطر.. تلقى عليها الاضواء لعل المسؤولين يتخذون قرارا بانقاذ المواطن المصرى.

التلوث
يفتال
هواء
القاهرة

سكان حلوان يهربون من الموت!

٣٥٠ حالة سرطان سنويا

والربو يحصد ثلث السكان

الحدائق والمعصرة الأكثر تلوثا

وعين حلوان الكبريتية مسمومة

تحقيق:

حنان عثمان

حلوان اقدم مشفى ومشفى، عرفته مصر.. قصده القاصي والداش طمعا في الجو الحاف النظيف، الذى يساعد على شفاء اشد الامراض.. حلوان ملكة الصحة.. فقت عرشها.. اصبحت بيتة طاردة لسكانها.. مرعبة لكل من تسول له نفسه السكن فيها.. واصبح اسم حلوان مرادفا للتلوث والمرض والمعاناة.. ضاعت المنطقة الجميلة.. واختفت تحت غبار الاسمنت ومخلفات المصانع، وما تلقىه من عوادم تجلب الموت والخراب للسكان.



المصدر

للنشر والخدمات الصحية والمعلومات التاريخ ١٩٩٩/٥

XX المجمع يتحدث عن مصانع الاسمنت باعتبارها الخطر الوحيد الذي يهدد سكان حلوان.. والحقيقة ان المنطقة تحولت الى غابة من المصانع باختلاف انواعها وتنوعاتها.. ولكنها تجتمع على صفة الخطر الذي يهدد الاسمنت هو الخطر الوحيد الذي يولاه الانسان.. فهناك مصانع لاتعمل في الاسمنت غير ان الدمار الذي تخرج منها على شكل غمام ابيضه تصنيع تحمل اموالنا مافى اشد نكسا من الاسمنت واضلما خطرا منه.. الاسر الذي ادى الى ظهور امراض خطيرة بين سكان حلوان وبصفة خاصة في المناطق القريبة من المصانع.. بعض السكان هرب من المنطقة.. تركها غير افسد عليها.. لقد خرج منها مجمل بالمراسم خطيرة.

ميراث الموت

الاسنة كثيرة ومنها حالة صلاح عبد العزيز عامل بمصنع دس بحسان حلوان.. اسبب مصراع مرض السرطان في الرئة منذ عام ٨٩ ولم يمهله القدر حتى يفلج ليراه بهجرة المنطقة وتولى مكانا بمرهه ١٩٩١.. وعلى الفور تركت اسرته للكان خروفا من آثار التلوث.. خاصة ان السكان قريب جدا من المصنع والرافعة عن المسكن سري خط التلوث ان كان كافة الاخرة والبراميد.. نصب مبالسة فوق المنطقة السكنية.

وقال المواطن سيد حسين الغريبي.. موظف اسبب بالتهابت صغرية زمرة تشجع عنها ارتضاع بالرقة.. ثم الرقعة وذلك على الرغم من قيام الرجل ببيع منزله وهجرة للبدية الى منطقة اخرى.. ولكن لانس كانت الاصلية قد ضمت بالقم.. وأثارها السلبية ظهرت.. فبوليت عزيز وبسا من سكان المصنعة اسببت بسرطان الرئة كمي تؤكد ان كثيرين من سكان

للمنطقة اصيب بالمرض نلثه.. فبوليت.. تم اجراء جراحة استئصال الثدي الاول لها عام ١٩٨٤ وتم استئصال الثدي الثاني عام ١٩٩٢.. ورغم انها مزالت على قيد الحياة الا انها تعيش حياة بائسة تعيسة بسبب اسببتا للرغسية.. والتي لاشك كان لتلوث المنطقة اثر مباشر عليها..

سعيد متولى قسم ٣٨ سة متزوج يعمل طباين جمال في احد

مصانع الاسمنت اسبب بالتعجز الرئوي سجل علاجه يؤكد اسببته بسبب عمله وتعرضه المباشر للآتية الدائنية عن تصنيع الاسمنت.. ومرض التعجز الرئوي هوأصابة الرئة بالتهبت وعدم القدرة على اداء وظائفها.. من ثم تتوقف عن العمل.. مشكلة سعيد.. انه غير مؤمن عليه.. فعانا بفعل في اصابته التي لعدته عن العمل؟ وسعيد الى جانب عمله في مصنع الاسمنت يسكن في منطقة دكرتسيكا الماصلة لاحد المصانع التي تخرج عوام خطيرة وتسلط على المنطقة السكنية المجاورة.

كارثة صحية

الدكتور محمد شهابه لخصاص طب الأطفال واحد سكان حلوان منذ زمن.. يؤكد ان اوضاع المنطقة تسير من سيئ الى اسوأ وان هناك عشرات من العمال اسمنت يعملون في مصانع حلوان اسمنت وغيرها.. يعانون بمعد السرطان

من امسايات سرطانة مختلفة ومتعددة وان هناك مؤشرات خطيرة تدل على امسايات لطحال حلوان بالمراس وتروى شراخ ملبون الحماسية الزمرة والتهابت الضيب الحادة والزمنة وان ذلك ادى الى ظهور بعض حالات الامسايات السرطانة.. وان هناك امسايات بالفشل الكلوي.. فضلا عن تآثر الأطفال بالمرسامن مما ادى الى اصابتهم بالتهابت الرصاص.. وضعف النمو وضعف الذكاء والمصوبة للفرصة التي أصبحت سمة غالبة على سكان حلوان وبصفة خاصة الأطفال.. أكدت الابحاث والدراسات ان التلوث يلعب دورا مباشرا في ارقاق الامسايات والتآثر على الخلايا العصبية.

تكاليف باهظة

في عام ١٩٥٥ اجرت منظمة الصحة العالمية بحثا في مختلف دول العالم.. حصول التكلفة الاقتصادية لتلوث البيئة.. وأكدت هذه الدراسات ان جانيا كبيرا من التكلفة لجة الى الجوانب الصحية في صورة انفاق على العديد من الامراض التي ليرتقا كلفة للولة.. وكانت مصر ضمن الدول التي ادرجت فيها نفس الدراسة.. وقام بها الدكتور صهي سعيد.. عميد كلية الصيلة جامعة حلوان وقال: ان الدراسة لآبت اثنا في مصر تدفق ١٠٠ مليون جنيه سنويا تكلفة

علاج مرض الفشل الكلوي.. والسبب ان تلوث البيئة في مصر اسبب عدا غير قليل من امسايات بالمراس مختلفة والتلوث الموجود في أي منطقة ينتشر منها الى

غيرها كما ان جميع انواع التلوث تسبب سلسلة طويلة من الامراض..

وفي حلوان وبها يوجد ٤٤ مصنعا تعمل في جميع جوانب التصنيع لخطرها امسايات الاسمنت التي تبت تراب الاسمنت في سماء الضاحية.. ومصانع الحديد والصلب التي تبت عنصر الكروم في الجو وكذلك عنصر الكاديوم والزرنيخ وايضا المصانع التي تنتج سبائك ومصنعات البيئات العشرية والتي يدخل الزرنيخ ايضا في مخططاتها.. ونظرة فيما تسبب تلك الدمار.. نجد ان الرصاص يدمر الخلايا العصبية لمصب للغ ويؤثر سلبا على الذائقة والقدرة على الاستيعاب وتتبدد المعلومات واسترجاعها ويؤثر ايضا على جهاز الشامة.. وهو احد الاسباب الرئيسية للاصابة بالفشل الكلوي.. ومن هذه المخلطات ايضا الكاديوم الذي الى الاصابة بفقر الدم المزمن.. والدمر للكلية علاوة على مايسبب

الانسان من اضطرابات في الجهاز الهضمي.. وهناك ايضا الاسباب بسرطان الذي يؤدى الى الاصابة بسرطان الرئة.. والزرنيخ الذي يسبب بفقر الدم المزمن ويسبب الجهاز العصبي بالاضطرابات والجهاز المناعي بالاسهال الدموي ثم يتدهور الكلوي.. ومن المخلطات ايضا الكروم الذي يدمر عظمة القلب ويسبب الجلد بكثير من العمل ويرتد من احتمال اصابة الرئة بالسرطان ومنها التلوث الذي يسبب الاصابة بالفشل الكلوي والاضطرابات العصبية.. وضيف.. دصبي سعيد ان مخلفات حرق القمامة في طريق الاوتوسرارة ينتج عنها عدة مولا من الرصاص وحرق البلاستيك تنتج عنه مواد ضارة مثل الكوريفنول.. وهو احد مخلفات حرق القمامة ومما سببتا بالاضطرابات العصبية.. وهناك سؤال لابد من الاجابة عليه.. هل تتعاقب تكلفة نكل



النشر والخدمات الصحية والمعلومات

التاريخ: ١٩٩٩/٥

مقتنع الموت
بحلولان لهذا
كانت ارتدادها
بالللابين
بالخصائص
الصحية التي
تمهل يوسيا
لنوق رؤوس
السكان ١٢
الاجنبية
للخطئية. انه
مهما بلغت
الذكلفة فانها
لا ترواى
الخصائص

الصحية..

وقد اثبتت دراسة ميدانية لجريت
في حلوان، ارتفاع معدل للتردد
على معهد السرطان من سكان
حلوان، حيث كان عددهم في عام
١٩٩٠ (١٨٢) حالة من حلوان،
ارتفع الى ٢٥٠ حالة في عام ١٩٩٥
اي ان نسبتهم وصلت الى ٢٢١,٨٪
من جملة المصابين بالسرطان
وارتفعت تكلفة العلاج حيث وصلت
الى ٢٢,٨٢٩ مليون جنيه لمرططان
الرج والفشل الكلوى ١٦,٨٦٤
مليون جنيه.

ومما ارتفع لنسبة الاصابة
بالربو في حلوان الى ٢٧,٢٪ وهو
ما يمثل ٤ اشعاف للعارف عليه في
مصر وهي ٦٪ الى ٨٪ ولعل اكثر
الشكلاات التي ظهرت هو ارتفاع
نسبة الاصابة في منطقة المعصرة
وفي حقل حلوان لمرجعة وجرد
مصايب من بين كل ثلاث افراد،
ويتمريض صغار السن وطلبة
المدارس والمعاملون في المصانع الى
اكثر نسبة من الخطر.

الصرف الصحي

ومنتطقة حلوان تفتقرها انواع
اخرى من الموانئ، منها الصرف
الصحي وهي مصدر رئيسي
للتلوث، ثم مضافات للملح سواء
المعاملة جزئيا او التي لم يتم
معالمتها ثم المبيدات الزراعية وكل
ما سبق يؤثر على الثروة ما يكون
له اكبر الاثر على النباتات، والتي
تتلوث بزيادة عناصر سمية في
الثروة قد تمنع الانبات والنمو ثم
انها تاتي غير مباشر على
الانسان نتيجة تراكم العناصر
السمية في الثبات وتبعها للملحة
الغذائية يصاب الانسان بالعديد من

الامراض، ويهدد ان مياه الصرف
الصحي غنية بالمواد العضوية التي
تكون متاعا مناسبيا لنمو الكائنات
التيقة كما تستهلك الأوكسجين،
وذلك يؤثر على الثروة وتصبح غير
صالحة للانبات كما ان هناك كمية
كبيرة من التلوث الناتجة عن بعض
انواع البكتيريا وتتحول الى اسونيا
تؤدي الى تقليل خصوبة التربة وقد
يجري قسم الثبات بكلية العلوم
بجامعة حلوان دراسة حول مزارع
الفجل والخس والجبل الاصغر
فوجد ان كمية الرصاص بها عالية
جدا بالنسبة لهذه النباتات ولها
تأثير ضار منعكس على الثبات كما
تأثر المجموع الخضري تأثرا
ملحوظا في النباتات الخضرية في
المناطق التي زادت بها نسبة
الرصاص في بحث لبراء الفكتور
أحمد عرفان محمد الدرس بقسم
الكيمياء بعلوم حلوان حول تلوث
مياه العيون الكبريتية بحلوان، أكد
فيه ان مصانع حلوان التي تقوم
انفها على صناعات كيميائية تتراخ
مخلفاتها مصدرا لتلوث البيئة
والمثل ذلك على العيون الكبريتية
والتي خضعت لدراسة وشج
بالتحليل انها أصبحت غير صالحة
للاستهلاك الانمي فهي تحتوي على
كمية كبيرة من اليكتيريا والطحالب
والتي تسبب رائحة كريهة وبن
الناتجة الكيمائية وجد انها تحتوي
على تركيزات عالية من
الكبريتات، ونسبة عالية من
السيلكا وكميات عالية من الفيدول
مما يجعلها تسبب وتشكل خطورة
على صحة الانسان وخاصة عند
تناولها بالقم، وطلبت الدراسة
بضرورة غلق العيون.



المصدر: الأحرار

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/٥/١٤

الاتحاد التعاوني الزراعي يتهم المستوردين بإغراق البلاد

بالأسعدة الفاسدة

كتب - أحمد عبد اللطيف
عبد التناصر هريدي

لنرى كيف أصبح محمد إدريس رئيس الاتحاد التعاوني الزراعي يمتلئ المستوردين بإغراق البلاد بالأسعدة الفاسدة. كشف إدريس أن جماعات الصالحين وراء استيراد الأسعدة من الخارج رغم خطورتها على الزراعة المصرية والصحة العامة. ويسأل إدريس أن المؤسسات القاسية العالمية تلصق على عدم زيادة نسبة الناعم من سماد اليوريا على ٢١ ورغم ذلك وصلت هذه النسبة ٢٢٪ في الأسعدة المستوردة خاصة من ليبيا.

لصاف أن الأسعدة للمستوردة من روسيا خاصة تترافق تخالفات تمتلئ على نسب عالية من الأزوت كما تمتلئ على مواد مضافة حيث تستخدم في عمليات التلقيح.

وأكد إدريس في الاجتماع المشترك مع المهندس علي ماهر رئيس مجلس إدارة شركة النصر للأسعدة أن بعض أصحاب الصالحين يطالبون الجمعيات التعاونية الزراعية بفتح اعتمادات وتمويل عمليات استيراد الأسعدة. وقد رفضت الجمعيات فتح الاعتمادات قبل تحديد السعر وبعد وصول الأسعدة للمخازن.

وأشار إدريس إلى قيام الاتحاد التعاوني الزراعي بتوقيع عقد مع شركتي البتة للأسمدة وأبريقين وجار حاليا التفاوض مع كيميا لتغطية احتياجات لاجبة الألبان من الأسعدة.

أكد للمهندس علي ماهر رئيس مجلس إدارة شركة النصر للأسعدة أن الشركة قامت بتخفيض سعر طن اليوريا ٧٥ جنيه عن السعر السابق. وأشار إلى رفض بنك التنمية والائتمان الزراعي التعامل مع الشركة حتى يتخلص من المخزون لديه من سماد اليوريا الذي يحتفظ به منذ سنوات مما أدى إلى انتهاء صلاحيته

وعدم ملاءمته للمواصفات. وأضاف أن البنك يبيع بأسعار أعلى من أسعار الشركة بحوالي ٥٠ جنيها في كل طن الواحد.

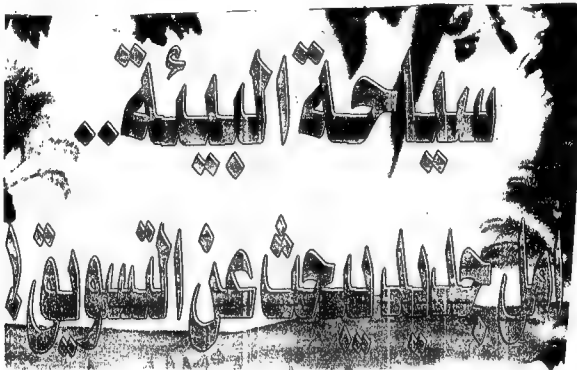
وحول قيام شركات الأسمدة بتصدير لثلاثها من الأسعدة بأسعار تقل كثيرا عن الأسعار المحلية أكد المهندس علي ماهر أن شركات الأسمدة تعاني من ارتفاع أسعار الغاز التي تصل تكاليفها إلى ١٠٪ من التكلفة الإجمالية للإنتاج فضلا عن ضرورة إصانة الغاز في ضريبة البيعيات التي تصل إلى ٥٪ عن كل طن.

كما أكد أن سعر طن الغاز ارتفع من ١٢,٥ إلى ١٤,١ ألف جنيه وأن كل طن تخفيضها في سعر الغاز يعني جنيهين تخفيضها في سعر طن اليوريا. أشار إلى أن هذه الطلبات تم رفعها إلى المستشارين ولم يتم حلها حتى الآن.



المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٦/٥/١٩٩٩



على الرغم من تمتع مصر
بالمميزات وعناصر الجذب السياحي
الأثار والطبيعة الخلابة والطقس المعتدل،
أنها مازالت تحتل المركز الرابع والثلاثين
بين دول العالم
من حيث حجم
السياحة الذي
يقدر بعدد

جيهان مصطفى

السائحين الزائرين وعدد الليالي السياحية.
وأسباب هذا التراجع متعددة منها
المشكلات الاقتصادية التي نتجت عن خوض
مصر العديد من الحروب. ولاشك أن هناك
طفرة ملحوظة حدثت في السنوات الخمس
عشرة الأخيرة في مجال تنشيط السياحة
إلى مصر إلا أننا مازلنا ننتظر المزيد.



المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحية والمعلومات التاريخ: ١٤/٥/١٩٩٩

المهندس عادل راشي رئيس هيئة التنمية السياحية يصف لنا أحدث وسائل تشييد السياحة.
يقول المهندس عادل راشي: تعتبر مصر بين الدول بالذات الفرعونية العريقة، وهي تمثل ثلث آثار العالم أجمع والسياحة التي تعتمد على زيارة الآثار تمثل ٧٥٪ من النشاط السياحي حتى الآن. إلا أن هذا النوع من السياحة يعتمد على نوعية خاصة من السائحين معظمهم مثقف ومتقن في آرائه. وبما أن مصر تتمتع بالعديد من عناصر الجذب السياحي الأخرى مثل الفواجر والطبيعة الخلابة فقد فكرنا في تشييد هذا الجانب الذي يمكنه جلب أعداد كبيرة من السائحين سواء العرب أو الأجانب. هذا بالطبع إلى جانب سياحة المؤتمرات والتي تعتمد على رجال الأعمال والسياحة العلاجية والاستشفائية وغيرها وكلها حدث بها طفرة ملحوظة في السنوات الأخيرة. وفي هذا العام بدأنا العمل في مجال سياحة البيئة ونقدم من خلالها السائح إلى زيارة المحميات الطبيعية الموجودة في مصر. وبدأنا بمنطقة سيوة ومرسى علم بسييناة وشمال

بحيرة قارون.

● وكيف يتم التسويق لمل هذا النوع من السياحة
يجيب المهندس عادل راشي: نقوم حالياً بطباعة كتيبات مصورة للمناطق التي تحتوي على محميات طبيعية. إلى جانب المناطق الريفيه والمصراوية وسياحة السفاري مثلا التي يتكثف فيها السائح جمال الصحراء ويمضي فيها عدة أيام، يهتم بها عدد كبير من السائحين حول العالم. والجديد أيضا في سياحة البيئة والذي نروج له حاليا، هو تامل الطيور النادرة وهي غير مألوفة بعض الشيء بالنسبة لنا، إلا أن المهتمين بها في الخارج عديدين. ومصر يمر بها مثلا ٥٠٠ مليون طائر مهاجر سنويا خلال فصل الصيف. ويوجد هولة مراقبة لطيور محمية كبيرة في مشاهدنا. أما العائدات الفرعونية القديمة فقد أحصى الباحثون عليها مايقرب من ٧٥ موعا من الطيور.

● ماهي سياحة البيئة وكذا تستخدم كلمة البيئة وتدعو للحفاظ عليها

ولكن هل تعرف بالتحديد ماهي البيئة يجب عن هذا السؤال المهندس محمد

على مدير عام شؤون البيئة والمرفق على المكتب الفني بهيئة التنمية السياحية: تعتبر البيئة منظومة متكاملة تشمل عدة عناصر مثل الأرض والسماء والهواء إلى جانب كل مايشهده الإنسان من مبان وإنشاءات. وسياحة البيئة تعتمد على عشاق الاستمتاع بالطبيعة الخلابة مثل الإقامة في الجبال أو الصحراء السفاري بعيدا عن تكدس ويمارسون خلال هذا الوقت الحياة بصورة بدائية بسيطة. هناك من يفضل زيارة الأماكن الريفيه وهي لم تستغل في مصر بعد.

كما أن هناك مايسمى بسياحة العمارة البيئية وهي نوع من أنواع السياحة التي تعتمد على الإقامة في مبان خاصة مصنوعة بطريقة بدائية ويعتمد خلالها السائح على الحياة باستخدام المواد الطبيعية بعيدا عن كل المواد الملوثة للبيئة. وهذا النوع من السياحة موجود في مصر وبالتحديد في ولادة سيوة.

وتعرف البيئة بشكل أيضا سكان المناطق المختلفة فالتشويق جزء من البيئة والتعرف على العادات والتقاليد الخاصة في الأماكن التي يجب عشاق

سياحة البيئة. وهذا يحتاج إلى مزيد من التشويق على مستوى العالم. ويؤكد المهندس عادل راشي أن ٤٠٪ من التيارات السياحية في مصر ما زال مقصورا على القاهرة والإسكندرية وهذا معناه أن ٦٠٪ من مصر غير مستغلة سياحيا ولابد إذا من طرح أفكار جديدة لتشويق السياحة ومنها سياحة البيئة التي تنال السائح إلى أماكن طبيعية للإقامة بها والتعرف عليها. وإذا كانت هناك مشكلة عدم وجود فنادق كافية في مصر تشوب المزيد من السائحين فهذا النوع من السياحة يصل هذه المشكلة إلى حد ما.

ومازالنا ننتظر المزيد من تشييد السياحة في المجالات المختلفة لمصر لنتمتع باضعاف ماانتمتع به دول أخرى من عناصر جذب السياحة. حتى نتقدم مصر من المركز ٢٤ إلى المركز الأول وحتى من بين الخمسة الأوائل فالسياحة يجب أن تشكل جزءا أساسيا من الدخل القومي فكلما هو الحال في كثير من الدول الأخرى التي تعتمد على علم وفن التشويق أكثر من مؤهلاتها السياحية.



المصدر: **الموقف**

للتشخيص والخدمات الصحية والمعلومات التاريخ: ٥/١٠/١٩٩٩

٣ التلوث يفتال هواء القاهرة

مدارس الأطفال داخل مصانع الأسمنت !

تلاميذ حلوان.. زبائن مستديمون لمعاهد

السرطان والصدار

معدلات التلوث ١٠ أضعاف المسموح

به دوليا

أحدث مجمع للمدارس بحلوان

ملاصق لمصنع أسمنت طرة!!

حتى سنوات قليلة مضت، كانت حلوان واحة للاستشفاء، يقصدها المرضى لاعتدال جوها وخلوها من التلوث، أما الآن، فإن حلوان تآكلت على رأس قائمة تضم أكثر مناطق العالم تلوثا، بسبب مصانع الأسمنت القائمة بها، والتي تلوث الجو بما تنفثه فيه من أبخرة وغازات، أو تلوث الماء بما يلقي فيها من مخلفات سائلة من هذه المصانع.

وبرغم الاقتراحات والدراسات العينية التي أجريت على المنطقة لتخليصها من التلوثات، فإن أي منها لم يدخل حيز التنفيذ، وبقيت المقترحات والتوصيات جبرا على ورق، لتزيد الأزمة تفاقمًا، ويضاف إلى طابور المصابين بأمراض التلوث من ربو وفشل كلوي وسرطان وغيرها، عشرات بل

مئات المواطنين كل عام، وبقيت الحلول تتأرجح بين دقل المصانع، وهذا ما رفضته وزارة الصناعة، أو تركيب فلاتر تحجز الأبخرة المتصاعدة. وهو اقتراح قوبل بالرفض أيضا بسبب ارتفاع تكلفته وضغط عائده. أو نقل السكان إلى منطقة أخرى، وهذا أكثر الحلول المقترحة استحالة في التنفيذ.

وما أخطر ما في الموضوع، فهو مدارس الأطفال التي تم بناؤها داخل هذه المصانع رغم كل المخاطر المتوقعة.



ومنطقة حلوان التي تمتد من القئين جنوبها وحتى جنوب المعادي شمالا يوجد بها ثلاثة من أكبر مصانع الاسمنت بمصر. اسمنت بورتلاند طرة واسمنت بورتلاند حلوان والشركة القومية لصناعة الاسمنت بالقئين. وتشير الدراسات العلمية الى ان الهواء في هذه المنطقة لم يعد ممكنا بسبب ارتفاع نسبة تلوثه بالاتربة والكيمويات السامة. فقد ارتفع التلوث السدوي لتساقط الاتربة على المنطقة من ١٤٥ طنا على اللول للربيع شهريا عام ١٩٦٧ الى ٣١٥ طنا عام ١٩٧٤ ووصل الى ٣٧٧ طنا عام ١٩٧٨ واستمرت الزيادة حتى وصلت الى ٥٠٠ طن على اللول للربيع شهريا عام ١٩٩٧. ومازالت الزيادة مستمرة خاصة بالمناطق السكنية المجاورة للمصانع وهذه المعدلات تفوق المسموح به والتي حددتها وزارة الصحة بـ ٢ طنا على اللول للربيع شهريا على للمنطق السكنية و ٤٠ طنا على المناطق الصناعية.

- الدراسات التي اجراها خبراء المركز القومي للبحوث، اثبتت ان التلوث السدوي للاتربة الحاققة بحلول وصل الى ٧٤ ميكروجراما لكل متر مكعب في الهواء عام ١٩٩٢، وعلى متوسط يومي لها وصل الى ١٨٠ ميكروجرام لكل متر مكعب هواء وهذه النسبة تمثل ١٠ اضعاف الحد المسموح للمسموح بها في المناطق السكنية.

- وفي دراسة اخرى عن ملوثات الغبار والقاهرة وجد ان تركيز الغبار وصل الى ١٢٠٠ ميكروجرام لكل متر مكعب في الهواء بمنطقة شبرا الصناعية و ٥٠٠ ميكروجرام بمنطقة القئين و ٩٩٥ ميكروجراما في وسط القاهرة وهذه الانكيزات تمثل ستة اضعاف المسموح به عالميا.

تحقيق:

تجاوز للمعدلات العالمية

وجاء في البحث الذي اجراها اساتذة الكيمياء التحليلية بكلية العلوم جامعة القاهرة على منطقة حلوان ان بكل مصنع من مصانع الاسمنت من ٦ الى ٨ سفوف ضخمة تلتصق عوام لحدائق لمدة ٢٤ ساعة يوميا، وهذا الغبار يهطل للمنطقة في حلة ضباب مستمرة تتساقط معه بدرجة الرؤى. بالإضافة الى انشراق الاخشجار والنباتات الشجرية الجارية للمصانع.

اما التلوث فقد تغطت بطبقة من الغبار الابيض المترسب من مكونات هذه المصانع ويتخذية من الغبار للتربس وحيث من هواء المنطقة وتحتلها، ثبت ارتفاع عناصر الزئبق والزرنيخ والاسيد الكاسيوم وغبار الفاناديوم والفوسفور

تحقيق ياسين

والكبريت والزرنيخ والكلسيوم، حيث وجد في كل متر مربع من هواء حلوان ٩٥٠ ميليجرامات زرنيخ. والمعدلات المسموح به ٥٠٠٠٠. ووجد ان اكسيد الكالسيوم وصل نسبته الى ٢٢٢ ميليجراما في حين المسموح به ٥٥ ميليجراما، وغبار الفاناديوم ٢٠٥١ ميليجرام والمسموح به ٩٥ ميليجرام والرصاص ٠٢٧ ميليجرام والمسموح به ٠١ ميليجرام والكلسيوم ١٠٨ ميليجرام والمسموح به ٠١ ميليجرام ووجد معدل غبار السليكا في اكثر الكعب بالحواء الى ١٣٦ ميليجرامات والمسموح به عالميا ٨٤ ميليجرامات.

مخاطر للوث

انما كانت هذه المعدلات والنسب الزمنية للملوثات بهواء حلوان تفوق المسموح به دوليا وتخطت خط الخطر لتصل الى كارثة صحية وبيئية على سكان المنطقة من حلوان الى المعادي فهل يمكن تصور وجود ملوثات لملاصقة للمصانع التي تبث هذه السموم، بل وبخلاف

اسوار هذه المصانع. هذه الحقيقة للأسف واقع يهيفه آلاف من تلاميذ مدارس حلوان الذين تتسارع اعمارهم ما بين خمسة اعوام وحتى احدى عشر عاما يخشون ٨ ساعات يوميا تحت مظلة من الاتربة الاسمنتية والواد الكيمائية، اولى هذه المدارس مدرسة اسمنت كدر الحلو الابتدائية وهي مدرسة بها

حوالي ٧٥٠ تلميذا وتلميذة تتواجد داخل حرم مصنع اسمنت بورتلاند حلوان... وقد بدأها المشغولون بالصنع منذ ما يقرب من ثلاثين عاما لآباء العاملين لكن الامر تطور وانتشرت العوارضات واصبحت المصانع تقدم لآباء منطقة كدر الحلو بمكافئة يتخضع لاشراف وإدارة مديرية التعليم بحلوان والمدرسة تتكون من عشرة فصول وحوش صغير ولا يوجد داخلها شجرة واحدة تصني الاطفال وادوية خفيفة من الاسفلت الذي يتساقط عليهم طوال اليوم... لهم يتنفسون الاسمنت والماسية حطبة بالاسمنت ويخرجوها الفسفاة الضاربة لا تكاد ترى ملاصقا من الاسمنت وعندما تنظم اليهم تشمر كانه اسماء هياكل لشرخ اقزام، فصر راسهم اكتسى



المصدر: الوقف

التاريخ: ١٩٩٩/٥/٥

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

والجانب من الاستمات يهون
كجهاز يهون جلصة وبشرة
صغره وشعر ليشي وهم مازالوا
في سنوات عمرهم الأولى.

وعندما حاولنا التحدث مع
المرسين بالدرسة فوجدنا بوملف
غريب، فقد رفضوا الحديث عن
مشاكلهم أو مشاكل الأطفال لأن
أوامر الوزارة - كما يقولون - تنظر
عليهم التحدث مع المعلمين، ما
عدا مدرسا واحدا كسر هذا الحظر
بصرخة من داخله حيث قال من
سئون طولة ينصرخ ويطلب ينقل
المدرسة وجمعة بنا والأطفال والرد
لنا الوزارة لا تسمح!

ولم يكن من الضروري بعد هذه
الصرخة وبجهد التفكير لوجوه
الأطفال للظلم من القسور للتحدث
سهم فحاليهم ينش من أي حديث

ولو أن مستولا وأصدا من وزارة
التربية والتعليم زار هذه المدرسة
لأمر لورا بأغلاقها لاتخاذ مواء
البؤساء.

ومن مدرسة استمات كثر العلو
إلى مدرسة استمات طرة وهذه
للمدرسة ولم أبقا مشكلة حديها إلا
أنها صوايح صانع للمشاقبة لهذه
للمدرسة التهمت ملاحقة لسور

مصنع استمات بورتلاند طرة.. وهي
لا تختلف في جليها كسورنا من
استمات كثر العلو إلا أنها ملاحقة
لسور للمصنع وأبست داخله! لكننا
نلقو مدرسة كثر العلو عندنا في
الفصول والتملايد وبدلا من أصابة
٧٥٠ تلميذا لقط بالمسرحان أو
التصوير الفوتو نجد لدينا ١٢٠٠
تلميذ المرسين في عمر الزهور
ينضمون لثلاثة أطفال المسرحان

والربو والتجوز الفوتو.
ويؤخذ الأمر غريبة عندما نسمع
لسافة كيلو متر لقط من مدرسة
استمات بورتلاند طرة لتجد جميع
معلمين جديد تم انشائه بعد زوال
٩٢ بدلا من المدارس التي تهتمت
بمنطقة المعصرة.. وهذا الجميع
انشئ حسب الخطة الموضوعة
لانشاء ما يقرب من خمسة آلاف
مدرسة جديدة بالمعاصرة وبدلا من
اختيار مواقع سليم وصحي لانشاء
هذا الجميع القشت الذي يضم أكثر
من ألفي تلميذ.. نجدهم يختارون
موقعا لا يبعد سوى كيلو متر واحد
من مصنع الاستمات ليقضي هذا
الجميع دون أنش اعتبار لخطورة
الزهر، وتساقط الاستمات على
الأطفال طوال اليوم الدراسي ومنذ

ظهور الصباح فيمكنك رؤية آلاف
الأطفال وهم يمشون ليلوا
شاربين الصباح وشبه العلم تحت
تراب الاستمات التساقط فوقهم
كلطر، وحتى داخل الفصول وغال
الفصول المدرسية نجدهم يختارون
طعامهم القليل بشراب الاستمات
ليتهي بهم يوم بعد وجبة دسمة من
التراب الاستماتى وعندما ينقلون
للمدرسة - إذا دخلوها - تستقبلهم

جسمه حلوان التي لا تبعد عن
مصنع استمات بورتلاند طرة بأكثر
من ٦ كيلو مترات.. وعن استمات
بورتلاند حلوان بمسافة لا تزيد
على ٢ كيلو مترات وذلك يكونون
من المظلومين لفساد الاستمات
ومصاصهم منذ مساهمهم لخلل
منازلهم وفي مراحل تعليمهم منذ
المدرسة وحتى الجامعة.

هذا بخلاف ملوثات المصانع
الاشرى التي لا تقل خطورة بل
تزيد على مصانع الاستمات مثل
مصنع سيجور ومصنع الجلفة
ومصنع الخزاسير ومصنع الكشا
والهوكوز.

الغريب لهم عتقا لاروا اثبات
حسن التناوب بالزراعة حول بعض
هذه المصانع، تأسوا بزراعة نوع من
التفويل بدلا من الشجار «الجازورين»
العملاقة التي تستخدم كمسكنات
لهذه الآتية وتلقى الهواء من بعض
للثلاث.

لما للامرس فلم يزرع بها عود
لحشور واحد صواء بلخلها في
حولها.. فإني للامرس ليست إلا
قبورا للأطفال تنقل اليهم للوت
البطير بأسرناش لا تتحملها
أجسادهم الضعيفة ولا يقوى أرباب
أزواجهم الفقراء على علاجهم متدا.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/٥/١٥

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مؤتمر تمويل الالتزام البيئي يبدأ بعد غد

٢٠٠ شركة وهيئة مصرية تبحث توفير المتطلبات المالية للتوافق البيئي

كتب - أحمد العطار:

افتتح بعد غد السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة البيئة والدكتور يوسف بطرس غالى وزير الاقتصاد المؤتمر الأول لتمويل الالتزام البيئي الذى يهدف لتسهيل الخطىات البيئية فى المجالات الاقتصادية والعمل على بحث وسائل توفير التمويل اللازم لذلك.

ويتم المؤتمر عدد من منظمات الأعمال، وشمل جمعية مؤسسات الأعمال للحفاظ على البيئة بالشراكة مع البنك المصرى للتدوير والتعاون مع اتحاد الصناعات المصرية وجمعية رجال الأعمال المصريين والغرفة التجارية الأمريكية والغرفة العربية الأتية.

وصرح الدكتور عبد الفتاح سمحوى رئيس اتحاد الصناعات المصرية بأن تشافف مؤسسات ومنظمات الأعمال من أجل الحفاظ على البيئة يؤكد دعمها لتوفير الأرباح البيئية فى مختلف القطاعات الإنتاجية والخدمية إلى تسميتها على الحفاظ على مواردها الطبيعية ومحاولة اعتمدها فى اختيار أنماط العمل غير المدمرة التى بدأت تظهر فى أسواقا اقتصادية.

وأكد المهندس اسماعيل عثمان رئيس جمعية مؤسسات الأعمال للحفاظ على البيئة أن هذا المؤتمر جزء من مجموعة الأنشطة التى تنظمها الجمعية بالتعاون مع وزارة البيئة، وذلك بهدف معالجة العديد من الشركات المصرية فى تزايد أوضاعها البيئية من مراعاة لمتطلباتها، وتنشمن تلك الأنشطة مجموعة من المعارض والمؤتمرات ومشروعات للموعية الفنية وروبط الشركات

المصرية بمؤدى التكنولوجيا النظيفة ومصادر التمويل المحلية والى.

وأضاف أن جميع تلك الأنشطة هى دليل وانسج على نجاح تعاون الحكومة والقطاع الخاص فى التنمية الاقتصادية مع الحفاظ على البيئة المصرية.

وأكد السيد سيف قطري رئيس مجلس إدارة البنك المصرى للادخ فى المؤتمر وهار لوصة متميزة للتوافق الأرباح البيئية مما يتيح للشركات المصرية فرصة اختيار ما يتناسبها من وسائل التمويل المختلفة وذلك فى إطار تلة البنك بأى أبعاد الاقتصادى لحماية البيئة بطرق بكثر ما قد يتصوره البعض، كما أن الشركات التى تلزم بالبيئة هى فى الواقع شركات قى من التتار أن تحقق النمو والازدهار وأيضا التماس على المستوى القائل.

وصرح الدكتور علاء عن سكرتير عام المؤتمر بأنه سيشاركه فى المؤتمر أكثر من ٢٠٠ رئيس شركة ومنه وجهة بيئية، وسيبحث المؤتمر عددا من الموضوعات الأساسية منها أوضاع البيئة السائل للقطاعات الإنتاجية المختلفة، ثم يتم خلاله أيضا عرض وسائل التمويل التى تقدمها مؤسسات التمويل المصرية كبنوك والشركات، بالإضافة إلى وسائل التمويل والموعية الفنية التى تقدمها وزارة البيئة من خلال العديد من المشروعات للشركات مع مميزات للموعية التابعة للادخ البيئى، وعقد من الدول المختلفة بهذا المجال ومنها ألمانيا وهولندا واليابان وإيطاليا وكندا وأمريكا واليابان وإيطاليا والى تقدم خدماتها من خلال البنوك المصرية.



المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/٥/١٥

والخبراء يؤكّدون:

تطبيق المشروعات للأشهرات البيئية.. ضرورة لزيادة الصادرات

المتن من قبل مؤسسة المصنوع العربي ومركز التعاون الاقتصادي العربي، إضافة إلى مشاركة ما يزيد على ٥٠٠ خبير من الدول العربية والأوروبية في المتن وعدد من المستثمرين.

وقال أن ثمة توصيات مهمة لوراء المتن وهي ضرورة العمل على وضع الجانب البيئي ضمن برامج التنمية الاقتصادية المستدامة كخمس أساسي مهم في زيادة رقابية المواطن إضافة إلى التأكيد على أهمية مشروعات التنمية الأساسية والاستثمار فيها خاصة الصرف الصحي في الريف لخدمة مسيرة التنمية والبيئة معا والذي من شأنه دعم وتشجيع جنب الاستثمارات



محمّد عبد الله

الاجنبية

وأوضح الدكتور سامي الجشي رئيس مؤسسة المصنوع العربي ونائب رئيس مركز التعاون الاقتصادي العربي وأمين عام المتن أن ثمة أهمية للأعلام في التأكيد وزيادة الوعي والمشاركة المواطن وترشيدها في مجال الاستهلاك والوعي البيئي.

كتب - خليفة ادوم:

أكد خبراء الاقتصاد والبيئة أهمية مطابقة المشروعات الاستثمارية والصناعية الحديثة بمصفا خاصة للامتيازات البيئية العالية حتى يمكن تلخيصها انقاذ للاسواق الخارجية وزيادة الصادرات.

وقال الخبراء في توصيات مؤتمر حماية البيئة ضرورة من ضرورات الحياة اعمية وجود علاقة قوية بين الجامعات ومراكز الأبحاث والدراسات وتشغيل القرار والأجهزة الاقتصادية والبيئية الصناعية المتية بهدف الأسراع في حل المشكلات المطارة التي تواجه البيئة بالطرق العلمية السليمة.

وأشار الدكتور محمد عبد الله رئيس لجنة العلاقات الخارجية بمجلس الشعب ورئيس المتن في أن توصيات المتن لتتسب أهمية خاصة لقرار الترويج لمنتجاته قبل الشغل واستقبال القرن المقبل وأيضا لاختيار القاهرة مكانا لامتداد



الأسود.. اللون السائد في شبرا الخيمة

مسبكاً تطلق المواد السامة
على السكان بعد غروب الشمس!



سحابات الدخان
السوداء تغطي منطقة
الوحدة العربية بشكل دائم

رغم كل القوانين التي شرعتها
الدولة واللوائح والتوصيات التي
خرجت بها المؤتمرات
 واجتماعات اللجان وعقد
جلسات المجالس للقضاء على
ظاهرة التلوث بشبرا الخيمة الا
ان التلوث ما زال قائماً حتى
اجتماعات اخرى!!



تحقيق اماني سلامة

التحولات التي يزداد يوماً بعد يوم وبشكل مكثف الاندماج... شبكة للمصالح الشخصية وفي شبرا الخيمة تملك للمصالح والمصالح والمصالح للمصالح البنية على مرأى وبمعين من جميع المستويات يطلون تصوراتهم للتفكير بالسياسة لنقل للمصالح والمصالح ولكن

صناعات مكملة

يضم إقليم القاهرة الكبرى ٧٥٠ مسبكاً تنتشر منطقة شبرا الخيمة ٩٨ مسبكاً تقوم بصهر الحديد وتصنيعها. وهي تشغل حاليًا ما من ٣٠٠ و٢٠٠ المسبكات المكملة حيث يتم من خلالها تصنيع الاجزاء الحديدية لصناعة السيارات وتصنيع بعض قطع الكبار ومواسير المياه والصرف الصحي اللازمة للبنية الأساسية بالإضافة لخدماتها وتصنيع بعض للخدمات الحديدية المستعملة في الصناعة والصرف الخفيفة هذه الصناعة تعد من أكثر الصناعات للثروة للبيئة لا تترك الفرار حرق المعادن التي تعمل عليها بالآلات من غارات لها لظواهرها على الصحة منها بخار الفرماس الذي يصيب عظام الانسان ويحتاج لبراعة لاصحابه وهناك أكاسيد النيتروجين والأتربة وهو ما دفع الجهات المعنية إلى التفكير في نقل هذه المسبك خارج

قسوده أثرت تأثيراً واضحاً وحاداً على السكان الجوارية لمصنعاتها بالبنين الأسود والرمادي فاصبحت تشبه الأرض والهداء للمواطنين بها وصارت المادي وكان الثيران اغتصت بها ولم يبق منها الا حطامها

وتتنوع المسبك في شبرا الخيمة ما بين مسبك كبيرة تأخذ الفرص من البطاريات القديمة وتحوط في سبك تستخدم في صناعة الواسير وانتاج

خدمات مساندة وإسكانية لصانع بطاريات السيارات، ويصل عدد العمالة بها إلى حوالي ٨٠٠ عامل.

ومسبك متوسط الحجم تستخدم الزهر كمادة خام ويصل عدد العمالة بها إلى ٢٥٠ عمالاً. ومسبك صغيرة تعتمد على الزهر كمادة خام وكانت تعمل بالآلات سابقاً وتحوط الآن في العمل بالمولد وتتراوح عدد العمالة بها ما بين ٥٠ عمال في عاملين

قنوات حير علي ورق

للتشغيل سبيري البهلي محافظ القليوبية اسير قراراً في شهر يوليو عام ١٩٩٨ بإغلاق ١٧ مسبكاً تعمل بدون ترخيص وتلوث البيئة وأسر بطبع المرافق التي كانت تشغلهما من صرف صحي ومياه وكهرباء وتم تكليف رجال الشرطة بتنفيذ قراره فوراً، وكذلك قامت المكتورة نائباً مكرم حميد وزير البيئة بمنع مهلة لشهرة لبعض المسبك التي تعمل بترخيص من المحافظة ويقدر عددها بـ ٦٦ مسبكاً على أن توقف لوضعها

طيلة لثلاثين البنية.

مخالفة رخص أنف القانون

وإن كان المسئولون قد سكتوا من إغلاق ١٧ مسبكاً إلا أن هناك عشرات المسبك الخفية الأخرى ما زالت تعمل وبعضها صغر له أكثر من قرار إغلاق إلا أنه لم ينفذ أي منها

وهذه المسبك للهدنة والأغلق لانتاج

اصحابها للعمل بعد الساعة الثالثة ظهراً وحتى الساعة الأولى من نهار اليوم التالي لضمان عدم حضور أحد من المسئولين لتنفيذ قرارات الإغلاق. أكثر من ١٥ عمالاً صير قرار بمنع اصطف ترخيص لآلة المسبك وسط المناطق السكنية إلا أن قبضت تحليل على القانون وحصل على خمسة «رخصة تشغيل مساندة»

والبعض الآخر ينتج مسبكاً دون

المصنوع على ترخيص مسبكاً دون الترخيص ٧٥٠ من هذه المسبك مختلف للبيئة تعمل بدون ترخيص وإغلاقها يعني تشريد آلاف العمال وأسرهم لذلك أصبح نقل هذه المسبك أمراً هاماً وضرورياً

لايد من النقل

ومشكلة المسبك في شبرا الخيمة أنها موجودة داخل المناطق السكنية. صناعة المسبك بصورة عامة منتجة ملوثة للبيئة وكانت هذه المسبك تعمل من قبل بموجب ترخيص ولكن بعد التفتيش الذي أجري عليها ظهرت المشاكل

النقل وليس التكنولوجيا

وفي زيارة ميدانية لجهاز شئون البيئة لملحقة شبرا الخيمة أكد ليهان الحل الجذري لمشكلة المسبك بشبرا الخيمة هو النقل وليس التكنولوجيا أو توفير الأوضاع والذي أوصى به تقرير مشروع تصميم مرافق القاهرة. ولا يمثل النقل أو استخدام التكنولوجيا ونوعية الأوضاع والصناعة للمصانع والمسبك الكبيرة وذلك على العكس بالنسبة للمصانع المتوسطة والصغيرة والتي تمثل القضية الكبيرة. وأضاف تقرير جهاز شئون البيئة أن الخدمة العلمية في المسبك من أضرار لقرارات النقل لا في مسبك أو مصنع مخالف وتقوم بإغلاق شربة المرافق لتقوم بالتنفيذ والذي يتطلب إجراء دراسات أمنية يتطلب إجراء اجتماعي والاقتصادي ينتج عنه عدم القبول للعمل لقرارات النقل.

وتقدر مشروع تنمية مرافق القاهرة بعمل دراسات حول المسبك والمصانع بشبرا الخيمة لتفكير آخر غير سكتية مع العلم بأن هذه المسبك كانت على الأراضي منتجة مساندة ثم أهدت بالسكان نظراً لثة المسبك السكنية.

القاهرة الكبرى، بدأ التفكير في نقل المسبك منذ سنوات لتسوية ولم تشغل أي قطرات إلا منذ عامين فقط بصور قرار نائب الحاكم العسكري رقم ٢ لسنة ١٩٩٦ الخاص بمنع إقامة المسبك إلا في الأماكن التي حددتها القرار. وفي منطقة بجوار مدينة السادات وأشرى بمدينة العاشر من رمضان ورفض جهاز مدينة العاشر من رمضان إقامة للمسبك هناك ومنطقة ثالث بجوار مدينة برج العرب.

هذه المناطق لم تكن مجهزة لاستقبال المسبك لهذا الأمر ولظلت المسبك كما هي قائمة وسط الأحياء السكنية وبعضها وسط المسكن نفسها ثالث سموها داخل رثا للمصريين

تنوع المسابك

ويصل عدد المسبك والمسبك بمنطقة شبرا الخيمة إلى ٩٨ مصنعا

مسبكاً تتراوح ما بين مسابك كبيرة ومسبك صغيرة تستخدم الفرص وبعض كمسابك أسبوعية في جانب وبعض المعادن الأخرى مثل الألمنيوم وذلك نشاط المسبك والصانع بعد الساعة ٨ مساءً بعد أن تهدأ عيون الأجهزة الكهربائية. ومنطقة شبرا الخيمة تعتبر مركزاً للمصانع الخائضين للتجارة والتي تنبعث منها المصعب



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٦ / ٥ / ١٩٩٩

للنشر والخدمات الصحفية والاعلام



صباح الفير

الخطأ.. لا يبرر الخطأ، وإذا كان هناك من الخطأ، وهناك من يخطئ.. فهذا أمر لا يبرر لبقية الناس أن يخطئوا.. بحجة أن هناك من يخطئها

وعندما يخالف أحد الناس القوانين، ويضرب بها عرض الحائط، فهذا لا يجبر سبباً، لكن يخالف بقية الناس القوانين وتوس عليها بالأقدام

وفي مصر.. قانون يقضى بحماية البيئة من التلوث.. ويوقع عقوبات على الذين يخالفون أحكامه، وحماية البيئة لم تعد ترفاً.. بل أصبحت قضية عالمية، تلزم بها كل دول العالم، والهدف من حماية البيئة.. هو حماية الكوكب الذي نعيش فيه.. وبالتالي حماية الإنسان من أخطار التلوث الثالثة.

وعندما صدر قانون البيئة في مصر.. وصدرت لائحته التنفيذية في عام ١٩٩٥.. أعطى القانون مهلة للمصانع والشركات، والمنشآت قبلها ثلاث سنوات لتوفيق أوضاعها، واتخاذ جميع الإجراءات، التي تجعل منها صديقة للبيئة.. ومع ذلك لازال بعض المصانع، تخالف القانون، وتلوث البيئة، وتهند صحة الإنسان المصري.

والقانون واضح وصريح.. وهو يقضى بوقف تشغيل هذه المصانع إلى أن تقوم بتوفيق أوضاعها، وتتوقف عن تلوث البيئة.. وعندما أصدرت وزيرة البيئة نادية مكرم عبيد قراراً بوقف تشغيل أحد المصانع في مدينة ٦ أكتوبر.. فإنها لم تفعل أكثر من استخدام حقها الذي كلفه لها القانون.

وقد شنت انتباهي الاستهانة التي نشرها العضو المنتخب للمصنع في جريدة الوفد، والتي يعترض فيها على قرار وقف التشغيل، بحجة أن هناك مصانع أخرى تلوث البيئة.. ولم تواف عن العمل! ولو صبح هذا المنطق لما كانت هناك ضرورة للقبض على التلصص.. لأن هناك العديد من التلصصين الآخرين، الذين يتنصرون وسط الناس في الشوارع

إن القوانين تصير لتصبح نافذة، ولذي يخالف القانون عليه أن يتحمل مسئولية المخالفة.. وقد اعتابت الناس في مصر.. للأسف.. ألا تحترم القوانين بسبب تراخي الأجهزة المسؤولة عن حماية القوانين، ومن تنفيذها.. لذلك عندما تجبر وزيرة البيئة اليوم، وتطبق القانون.. يبدو الأمر في عيون البعض غريباً ومذيراً للبهشة.. بحجة أن هناك أيضاً من يخالف القانون.. ولا يعاقبها

نعم.. هناك كثيرون يخالفون القانون.. ولكن هذا الأمر لا يبرر أن تفل الحكومة مكتوفة الأيدي أمام المخالفين.. ويوم تمسك الحكومة بأحد المخالفين، وتطبق عليه القانون.. فإنها في واقع الأمر تبعث رسالة جادة إلى بقية المخالفين ليسارعوا ويصمحوها أوضاعهم.

سعيد سنفل



المصدر: الجمهورية

التاريخ: ١٦ / ٥ / ١٩٩٩ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

أول بيان للرصد البيئي:

انخفاض الرصاص.. نى ٨٠٪ من هواء مصر القليل أكثر تلوثاً بالمواد.. ووسط القاهرة بأول أكسيد الكربون

كتبت - محمود أن زكي:
أفاد أول بيانات محطات الرصد البيئي للهواء انخفاض نسبة الرصاص فى ٨٠٪ من ساحة مصر بعد استخدام البازين القلوى من الرصاص بمعلم المحافظات.
قال د. أحمد جمال رئيس قطاع نوعية البيئة بجهان شئون البيئة أن ١٠ محطة رصد موزعة على أنحاء الجمهورية ضمن مشروع الرصد البيئي الذى أقامه الجهاز مع هيئة للبيئة الدانماركية بتكلفة ٥٧ مليون جنيه وتصل مدة التنفيذ لثمان سنوات تنتهى ٢٠٠٤.
أضاف أن رئيس الجهاز قام بتشكيل لجنة لوضع برنامج يشتمل استمرار عمل هذه المحطات بنفس الكفاءة بعد انتهاء مدة الخدمة الأجنبية.. أوضح المهندس أحمد أبو السعود مدير برنامج الرصد أن الأثرية هي مصدر تلوث الأساسى فى مصر.. وتنتج من ثلاثة مصادر هي الصحراء والجسيمات الناتجة من عوادم السيارات.. وسجلات منطقة القلوى بوسط القاهرة فى حدائق القلوى أما المصدر الثالث فهو الجسيمات الناتجة عن التلوث الصناعى وتتركز فى شبرا الخيمة ومنسوب الدخان.. ذاك أن نسبة أكسيد النيتروجين فى الهواء لم تكن المستويات المطلوبة.. بينما زادت نسبة أول أكسيد الكربون فى وسط

القاهرة.. وأكاسيد الكبريت بشبرا الخيمة.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٧/٥/١٩٩٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

وتف توصيل المازوت إلى مصانع الطوب المخالفة لاحتراطات الأمان والبيئة مد شبكة الغاز خلال ٥ أشهر لمصانع الصف

كتب: عادل إبراهيم وسلي وقائى

تقرر منح مصانع إنتاج الطوب الطين الجيزة مهلة حتى نهاية شهر أكتوبر المقبل لتوفيق أوضاعها للعمل بالغاز الطبيعي، كما تقرر وقف تموين هذه المصانع بالمازوت فوراً حتى يتم إنشاء منشآت مستودعات خاصة مطابقة للمواصفات البيئية والأمنية.

أشارت لوائح الأمان في ولايات الغاز الطبيعي المستخدمة بهذه المصانع وتحديد البرنامج الزمني للتنفيذ وإسواعد الحصول على قروض الصندوق الاجتماعي للتنمية لتمويل المشروع والتي تقدر بحوالي ٨٠ مليون جنيه، وستجسّد هذه اللجنة اليوم وستصدر قرارها قبل نهاية الشهر الحالي.

وقالت ناعية مكرم عبيد إن اللجنة التي منحت لهذه المصانع قد انتهت في شهر مارس الماضي لتسويق أوضاعها للعمل بالغازات والمهلة الجديدة أن سيقيم بالتصديق إلى الغاز الطبيعي، وذلك راجع إلى أن مصانع الطوب على مستوى مصر من أكثر مصادر تلوث البيئة وأن المصانع القريبة من الشبكة عليها الالتزام بهذا الاتفاق فوراً.

وأشار المستشار ماهر الجندى محافظ الجيزة خلال الاجتماع الذي حضره المهندس عبدالحق عباد ورئيس هيئة البترول والدكتور إبراهيم عبد الجليل رئيس جهاز شئون البيئة إلى أنه سيتم حل جميع مشاكل هذه المصانع لتوفيق أوضاعها وبحث موضوع تمويل أصحابها للأراضي الخاصة عليها بشرط منحهم مهلة والمساهمة في موضوع تحويلها للغاز الطبيعي.

وعرض الدكتور كمال سليمان ممثل الصندوق الاجتماعي للتنمية أن الصندوق وفر ٨٠ مليون جنيه قروضا لأصحاب المصانع بشروط ميسرة.

جاء ذلك في الاجتماع الذي عقد أمس في مقر وزارة البترول بين الدكتور حمدي البني وزير البترول وناعية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة والمستشار ماهر الجندى محافظ الجيزة والمهندس صلاح حابي رئيس الهيئة العربية للتنظيم وممثلي الصندوق الاجتماعي للتنمية بجهاز شئون البيئة وأصحاب مصانع الطوب يبدأ تطبيق هذه القوانين على ١٠٥ مصانع لإنتاج الطوب في محافظة الجيزة وسيتم إزام المصانع القريبة من الشبكة القريبة للغاز الطبيعي بتوفيق أوضاعها فوراً بالعمل بالغاز والتعاقد مع الهيئة العربية للتنظيم لتزويد مصانعها لتزويد المصانع بالغاز. أما المصانع التي لا يمكنها الانضمام إلى الشبكة فتمت توفيق أوضاعها للعمل بنظام الرذارات المطابقة لاشتراطات قانون البيئة الخاصة بانبعاث غازات

المصانع وسيتم وقف إمداد المصانع التي لم توفيق أوضاعها بالمازوت إلا إذا تم إنشاء منشآت مطابقة للاشتراطات الفنية والبيئية بمعرفة قطاع البترول.

وأعلن الدكتور حمدي البني وزير البترول أنه سيتم مد شبكة الغاز إلى المنطقة الصناعية والصف وعرب أبو سعاد بمحافظات الجيزة والتي تضم مصانع لإنتاج الطوب الطين خلال ٥ أشهر. كما تم تشكيل لجنة فنية من خبراء البترول والبيئة بجامعة القاهرة والهيئة العربية للتنظيم لتحديد



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/٥/١١ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

كما أكد الفريق صلاح حايبي أن
ولامات للشارع الطبيعي تصنع في
مصر طبقاً لأعلى المواصفات الفنية
المانية ويمكن استرداد تكلفة هذه
الولات خلال ٨ أشهر



العدد : الأهرام

للتشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٩/٥/١٧

● الثورة التكنولوجية لم تقل حداوتها بل زادت الانقسام والتعميق

نجح علماء البيئة في هذا القرن في تحفلة الرأي العام الدولي للمحافظة على الطبيعة من التدهور. وإنشاء المحميات الطبيعية وإقامة بنوك للتنوع البيولوجي. وخرجت التحليلات من الأعمال ومعاهد البحوث والمختبرات العلمية تحذير من إختفاء أنواع من الكائنات الحية التي تعتبر أصولاً لا يمكن تعويضها كما أن قطع الغابات يصوره جازرة، وأسبغوا الأوارد الطبيعية غير الرشيده... سيؤدي إلى كارثة بيئية، وتغييرات سلبية في مناخ الأرض، وصرحت مبالغ هائلة من المنظمات الدولية والأهلية.

للمشاركة في هذه الحملة على ناس النهج، وعلى غرار المحميات البيئية بدأ علماء التاريخ، من مهندسين معماريين وأثريين ومثقفين، ونحن على مشارف الألفية الثالثة، بأن تكون سنة القرن القادم، هي إنشاء المحميات التاريخية. وأن يكون دورنا للمحافظة على المدن التراثية كهدفنا ما حدثنا عنه د إسماعيل سراج الدين نائب رئيس البنك الدولي، والرئيس المنصب مدير اليونيسكو حيث يريده مطلق العالم بالإجماع بقاعة نقابة المهندسين، والذي بدأ حديثه عن

القاهرة التاريخية والإسلامية التي تضم أعظم ما أنتجتها الحضارة الإسلامية من فن معماري وعلى أطلالها من كنيسة المعلقة، والمعبد اليهودي، تتناغم معها القاهرة النولية بهابيتها الرائعة ذات الطابع الأوروبي، التي ترجع إلى القرن التاسع عشر كيف يمكن أن تصان على التغيرات التاريخية وهذه المنطقة مكتظة بالسكان، سنة لرافق - مصعب للفرار، لأيد من الطائفة بإعلانها مسمية تاريخية يشترك العالم في التخطيط والتمويل للمحافظة عليها - فهو

تراث حضاري ملك للإنسانية جمعاء البداية - تعويد المساحة الطبوغرافية في شبه الحدود المساحية على خرائط معدة، ويتم التعامل معها عمرانيا طبقا لإستراتيجيات ولوائح خاصة بها، باعتبارها مشروعاً قومياً وعالمياً، تتوافر له الكوادر المتخصصة، من الموزر والامتدادات، وجهان تقنيان خاص بها، بجانب التعامل مع السكان على أنهم جزء من هذه المنطقة يجب تطويرهم والارتقاء بمستواهم وذلك تكون حافظنا على المنطقة تراثياً، مع تخفيف التكدس السكاني، أما من ناحية التنوير، والذي يحتاجه المدن التاريخية ولا تدرى عليه الإزلة المطية، فيجب أن يشرك العالم بكل مؤسساته الدولية في الترميم والتطوير والتنمية البشرية أي البعد الإقتصادي للمنطقة - فهي منظومة واحدة تعامل كدأ عروسة للبيئة في المحافظة عليها كمحميات طبيعية - وبعد إجتاع في التنمية البشرية ووجد أن إفساد البيئة في أي بقعة من العالم كان

له تأثير سلبي على كل الدول هذا ما شعرت به الدول الفنية ومن هذا المنطلق جاءت وتغلت المساعدات الدولية ولطينا أن نطلب العالم بأن القاهرة التاريخية لم تلغ عنها دولياً من الاهتمام والتطوير مثل المدن الأخرى ويكون شمسارنا في الألفية الثالثة للمحافظة على مدننا التاريخية وقد عرض د إسماعيل سراج الدين في الندوة موسومة من للتراث المصورة على البروسبيكتور، المدن التاريخية التي تم تطوير، وترجم حياتها من التجربة في تونس واليمن، صمناء والمختتم المهندس صلاح حجاب وعرض عدة توصيات إنشغافاً مؤثر الممارسين الدائم

- إعلان القاهرة الإسلامية (التاريخية) مسمية تراثية، ضمن تراث الإنسانية لليونسكو. - تجميع كوادر مدنية تعمل وفق معايير محارية تخطيطية والاقتصادية واجتماعية. - احترام التراث المماري وتعقيم الوعى الشعبي بالقيم التراثية للمباني ودراسة النظم العمرانية التي يثرى البيئة التاريخية وعدم الممانى للتفرد التي تشوه البيئة التاريخية. وقد عُقد في د ميلاد حنا بقوله أن القرن القادم سيطلق فيه المعالم بأن تكون محصر مسمية تاريخية بما تضم من آثار متنوعة لأصنافاً مختلفة أثرت في الإنسانية علمياً وثقافياً.

عنايات مرجان



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/٥/١٧

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

حكاية

المتناسي المتناسون؟!

□□ أصبح معروفاً ما قام به محافظ الإسكندرية عبدالسلام المحجوب من نفع للحياة والحماس لإعادة التهيئة والتشويق للشهر. وبذلك راحت المدينة العريقة تزداد جمالا يوماً بعد آخر وتتلاقى ثقافتها وتنفتح نورا ليس في طريق الكورنيش فقط الذي ازداد اتساعاً، ولكن أيضاً في الشوارع والبياتين الرئيسة ومن لم يزد مدينة الإسكندرية الأكبر منذ سنة أو اثنتين وينتفح إليها اليوم، فمن يمشي ما يراه ويعرف لماذا أطلق المتناسيون على محافظهم اسم: المحجوب.

لقد استحدث المحجوب رجال الأعمال ليشاركوا في تجميل مدينتهم بترميم عمارتها ذات الطرز المعمارية البديعة والتي تناقضت أعضائها في الفن المصرية بسبب غياب الوعي بقيمتها، واستلججها لرجالها وأصبحت تلك المباني بعد ترميمها وإعادة طلائها من منافع الجمال في المدينة ومثالاً معروفًا لما لأصحاب رؤوس الأموال الوطنية من فضل في التطور الذي يجري لعروس البحر الأبيض.

وتحركات هم أخرى، فقد قام الحزب الوطني في الإسكندرية بالشعاع مع جمعية تنمية البيئة، وتبع الحزب أيضاً بتنظيم حائل غنائي سافر بقاعة المؤتمرات متبرعين - مجموعة من المطربين نوى الأصوات الموهوبة مع فرقة الموسيقى العربية التابعة لإدارة الفنون على أن يكون الفصل مخصصاً لتجميل الإسكندرية. وبذلك نخل

ساسنة المدينة والحزب الوطني باسمه صريحاً في عملية إحياء المدينة العريقة. إن ذلك يثير أهمية مشاركة الجميع في عمليات التنمية والتطوير. مستبعد أن حكومة الحزب الوطني هي التي تتولى مسئولية الحكم والتفكير. ولكن ذلك لا يمنع أن عمليات الإحياء والتجميل الحضارية الكبرى للمدن لابد من مشاركة الجميع فيها:

الأفراد وهيئات وأحزابا وجماعات- وهو ما يبدو أنه قد بدأ يحدث في الإسكندرية، بالفصل الذي أقامته أمانة الحزب الوطني بها مصلحة تطوير وتجميل عروس مدائن البحر الأبيض. وفي ذلك فليخافن المتناسون

محمد صالح



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٧/٥/١٩٩٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



مستنقح مريوط

زاد الاهتمام بالبحر والبحيرة مصرية
إحدى البحيرات العظمى على شمال البلاد
واعتبارها أكثر لؤلؤة للترفيه والسياحة
الطويل منذ أكثر من ٢٠ عاماً والآن
السياح وغير السياح بالوقت الأميرة
والصناعية والزراعية للمنطقة التي
تسوقها البحيرة.

وبما يرجع تعرض البحيرة للتلوث
الشديد، ليس السواكيات الخلطة بحسب
ولكن بسبب تلوث السراخ العشوائية
للمصرف المصري وتحويلها عن طريق
الجمع الفردي مصرف القمامة لتصب
في بحيرة مريوط بلا معالجة وقد جاءت
كل القرى بالأسفحة إلى ثلاث مصبات
مباشرة على الجانب الشمالي للبحيرة
أما مصرف المصري والقرى الصناعية
الأسفحة مما جعل تنمية المنطقة بل وهي
في تلمس الانحسار المسمي وهذا
الذي طرأ في سنة ١٩٨٠م بالقرى
الشمالية التي تجاوز رقم ١٧ ألف
من هذا التلوث خطورتها في أنابيب
الترسيب الكبريتية في الجيوب الجوفية
الشمالية للبحيرة التي تكونت من فضوية
مضخمة وبالقرى اتصلت بالبحيرة
الترسيبية من مياه محاللات يتسبب من قبل
جوار شاطئ البحيرة لواجهة مياهها الرجوع
والسحب على مصفاة البحيرة وأكثرت
فقدت في السيطرة على البحيرة أنتهت
ليس لتراكمات الأجودات التلوثية الحسية
ولكن لأن ذلك جهات الاختصاص التي
تنص على التحكم في البحيرة وهذا في
مد ذلك يتبع أن يجرى بأن البحيرة ليس
ما صاحبها فالتدهور مستمر، حسب
الدراسة الفنية التي نفذتها الحكومة
بمصلحة من جمال والمياه العالي الصحة
الاشكورية وأحت إشراف أ.د. حسن
مشوي ١٠٠ د. لعمى كسرواوي وسبب
التدهور المستمر يرجع إلى تشغيل محطات
التنقية القديمة، والقريبة للمعالجة الإعتيادية
لأداء مصرف المصري، ومختلف المصانع
التي أن تشب في الحوض البحري من
البحيرة والمصانع بالسكسبيا الثلاث من
مصرف المصنع الفلطين من للمصريين
الزراعي والمصري وترعة التوزيع والتي
تتدفق بمصرف زراعي ثم مصرف القمامة
والتي تجمع والتساقط بين خطوط مصرف
زراعي ومصنعي، وبسبب يصل إلى ١٥
مما يهدد ويتدهور بمخطة تنقية للمصرف
المصري القروي، والآن الوضع على ما
هو عليه.

تصرف وزارة البيئة التي كانت تتكلمها
بالاشكورية الأسبوع للشمس
● قالوا: أن البحيرة تنتظر معجزة
من السماء لوقف التدهور المستمر من
كل أنواع الصرف الكاوت.

واصل



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٧ / ٥ / ١٩٩٩

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

من هنا تكون البداية الصحية

لما حذرة الأورمان فهي متحف جيد لمعرفة الطبيعة وحديقة الحيوان تحميها نموذج الحياة البرية وحديقة السمك والنبات الزراعي تعطي نماذج الحياة البيئية للصبي في مصر إلا أن التثقيف الذي نتحدث عنه الآن كان رمزاً لنا في الماضي حيث كنا نلحق عندما نرى الحيوان يتصاعد في السماء ويتجاذب بهيج للصانع وإضافاً أنه يوجد في مصر ٦١ ألف متحف متنوعة في مصر وإن التثقيف لا يتعدى ١ / من نسبة إلى ٢ / من طوعاً من أورش مصر وذلك في ٧٥ / من سلمية مصر تطفو تماماً وتوجد بها أي تراث بالإضافة إلى أنه تم بقاء أحياء أي صناعة للحيوان أو طائر تفرار من رئيس مجلس الوزراء وإتقانا أي مشكاة إلا بعد عمل دراسة تقييم أثر بيئي سواء مصنع أو قرية سياحية

ورداً على سؤال الطفل محمد مصطفى عن خطورة الأحياء العشوائية أجاب د. مجدى علم أن هناك ٦٨ منطقة عشوائية بالقاهرة تم وضع برامج لها ميزانية ضخمة للتطوير أو التخلي أو التثبيت أمثالاً تم تطوير حي أمسيه وسيت نقل منطبة تامسر بالكامل وتطوير حي الشراية والزراية الحمراء طبقاً لأليات الخطط الخمسية وردا على سؤال الطفل آخر يشكو من مصانع السمكيات (الضفاد) بالجيزة أكد أنه سيتم نقل هذه المصانع قريباً خارج التكتلة السكنية وتم الاتفاق مع المسئولين عن هذه المصانع وهناك خطة بالفعل تم الاتفاق عليها وأن الطرق المسمحة والصراخ والكلاب والحصير وبمعايير القمامة أوسع أن مخالقات آلات التثقيب في الشهور الماضية تعدت ١٥٠ ألف مخالطة في القاهرة وفي السابق الزور الجديد سميت سحب القرض ومصاريفه مصرية أيضاً وأضاف أن وزارة البيئة برئاسة السيدة الوزيرة نادية مكرم تعمل على اعتمادها خاصة لمشروعات التشجير ونشر للسماعات الخضراء والقمامة ماذن صميمة للتخلص من القمامة بدلاً من حرقها بلقي عشوائية فتنتج عنها أضرار خطيرة وينتشر قمامة حوله ومجملة وتلفية وترجوك بالياتنا الأضرار أن تتسوا موضوع الثقلون التي تسببتنا نحن فيه ونعديكم بأننا محمولون عن إزالتها

أحمد مهدي

يبدو أن ملامح خطة العمل المبني التي تقوم بها جهاز شئون البيئة بالتعاون مع وسائل الإعلام والتونيرات المختلفة قد بدأت تأتت بالفعل فمراحلاً حيث كلف الأطفال بمطوية ضخمة جدا التتالي عن قديهم على التذكير والحديث عن خطورة التلوثات البيئية والتساقول أيضاً عن كيفية حلها

على الرغم من أن مصر بلد قديم بالامكانيات والقدرات. وطالب د. مصطفى علم الأستاذ بكلية الإعلام بجامعة القاهرة بشورية إنتاج بعض الأفكار التي تدمج على حماية البيئة من جهة الاتصالات التي تربطها التلفزيون وإذاع ضمن الحملات الاحتفالية طوط فترات الإرسال لأن الأعلان له تأثير قوي على الجمهور المستهدف على أن يكون ذلك بالتنسيق مع وزارة البيئة والجهات المعنية وأشار السيدة أماني العناني نائب رئيس التلثة المصرية إلى ضرورة توفير لاطومات ألتا تصاعد على أيجاد حلول وتبلى لغة قوية لأعمال بالإضافة إلى أن هناك أمثلة جيدة لتخوير الماركيتات تجاه البيئة وهناك جمعيات أهلية وجماعات لصناعة البيئة بالمدارس لها تجارب مختلفة واتجاهات وإنشاءات بقل سبق رؤى الأرج إلى الميور وإنشاء حديقة ونصر ثلاثة مكان السحق وكذلك ألتلثة حديقة والسطاطة الجميلة بدلاً من طلب القمامة التي تل ملأ عام يصدر الأضرار والروائح الكريهة

واقترح أطراف العديد د. مجدى علم مدير فرع جهاز شئون البيئة بالقاهرة الكبرى والقديم أبرزه الأطفال أن البيئة المصرية بها أشياء جميلة بخلاف أثريت التي شيب فيه الكبار. وأوضح أن هناك ١٧ مكتبة تم إنشائها تحت رعاية السيدة سوزان مبارك وروا الفرق الأخضر وأجهزة كمبيوتر لنشر مطويات تصاعد الأطفال على معرفة البيئة والتعامل معها. كما يوجد ٥٦ مركزاً لأمر أصدقاء البيئة في القاهرة الكبرى بالإضافة إلى وجود نواد بالمدارس لتقديم تظاهرات بيئية وهناك حديث لتقديم تظاهرات بيئية مثل جازان ١٦ كتحوير لتقديم برامج بيئية وطالب د. مجدى علم الأطفال بشورية تنظيم زيارات إلى متحف الطبيعة المصرية التي قلته السيدة سوزان مبارك للأطفال بذاتى القسلة. وأضاف إلى أن هناك مشروعا لتطوير القاطل الخيرية التي تصل مساحتها إلى ٢٥٠ فكتا وبها متحف مفتوح للنباتات والأشجار فهناك مثلاً حوالي ٧٠٠ نخلة طوكي وأشجار من مناطق استوائية غير موجودة في العالم



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٧/٥/١٩٩٩

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

متاعب الناس من التلوث

كل شكوى متاعب الناس من التلوث، تجد اهتماماً شخصياً من الوزارة ومتابعة يومية إلى أن يأتي الحل الذي قد يتأخر كثيراً بسبب الإدارات العديدة التي تتولى مسيرة الإصلاح البيئي. وهذه ردة الجهات المختصة بخصوص شكوى الناس لكتب الوزير.

● بخصوص ما نشر عن مستشفى البشير، يأتي بمخلفات القاطنين بمنابر العمارة، فقد ثبت من المعاينة أن المستشفى معزول عن باقي العمارة، وله مصعد ومخزل خاص به، ولا تلقي بمخلفات بمنابر العمارة، وهذا ما أثبتته المعاينة على الطبيعة التي قام بها مكتب البيئة التابع لمحافظة الاسكندرية.

● ويشان وجده قوارب الصيد يثقل الزمالة أمام العقارات ٦٦ - ٢٠ بشارع سراي الجزيرة. تم التنبية عليها بعدم الرسم بالمنطقة مستقبلاً، مع العلم بأن تصاريحهم سارية المفعول

● تم إرسال خطابات عاجلة من مكتب الوزارة إلى رؤساء الأحياء بالمرج، الجيزة، الاسكندرية، اسيوط والقاهرة، لاستفسار عن مصانع بلاستيك عزبة عيسى، وتراكم القمامة أمام قرية الجملة، وتوثيق المنطقة الصناعية الرابعة ببرج العرب للإراضى الزراعية لشباب الخريجين، ومخلفات الحرية بمدينة ادفو، وأعلى منطقة أكس بطول الصوامع، وسكان شارع كستانيا بسيدي بشر ويتابع الكتب الاجابة بعد المعاينة على الطبيعة واتخاذ القرار.

● أما بخصوص تصوير المواطنين بأرض الحداد، امتداد الوحدة بأسيوط، فقد اثبتت المعاينة سلامة موقف مركز غسل وتنشعير السيارات، من حيث التخزين، وجود شفاط لمصب رائحة الكيروسين، ونظام صرف بالارضيات لحاء الفصل

● وبخصوص القهوة بالمعمارة ٥٦ صقر قريش شيراتون المطار فيجد أن القهوة صغر له قرار غلق ٧٠٩ لسنة ٩٨ وتم لخطار إدارة الكهريا، بقطع التيار مصدر قرار اداري رقم ١٥٢ سنة ١٩٩٩.

مطلوب

إيقاف المخيمة التي تتعرض لها أشجار الجازوزين التي تعمل كمصدات للرياح على امتداد الطريق الرئيسي لشركة اللحوم كذلك الطرق الفرعية والتي تقوم بها شركة شمال التحرير الزراعية



المصدر: الوقف

التاريخ: ١٧/٥/١٩٩٩ — النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

كل هذه للتأخر والحوادث الأساسية
للطورت جعلت من شتى الخدمة وسكانها
ببرية خصية لنمو جميع أنواع الاندلس من
لشغل كلوى وكيندى وأسرافى الجيزلا
لتنظسى وجميعها لمرافى تكلف الأفراد
والقوة لحوالا مطلقا من الممكن أن توفرها أو
لأدت الأجهزة العالية بدورها على العمل
وجه وأحقت الأمن والمساواة للحوادثين
وأوفرت للدولة ملايين الجنيهات!!

أمانى سلامة



تلوث البيئة .. وأثره على صحة الإنسان

شهدت مصر خلال العقدتين الأخيرين نموا اقتصاديا واضحا وهذا النمو يجب عدم إهماله عن الاهتمام بالجوانب الاجتماعية والبيئية والصحية المختلفة. والتقدم الاقتصادي يجب ألا يحجب فقط بالازدحام والمكاسب المادية إنما أيضا بجسم الانجاز في الجوانب الصحية و المبنية.

يقدم :

أيهما الخوريجي أخصائية في تلوث البيئة

معدلات انتشار الأمراض المزمنة في مصر لوجنتها أكثر انتشارا وإعسا:

- مرض السيليكوز أو التشنج الرئوي وخاصة بين عمال الخناجر.
- النصب للمخ خاصة في صناعة التيسج أو الصناعات المنعية.
- الكراكوتا المهنية تتعرض للأشعة تحت الحمراء أو الأشعة المرئية.
- مرض البروسيولوس أو التهاب الكبد الوبائي O٥٠ يصيب الودى المتدوع.
- الأمراض الناتجة من الاجهاد والازدحام والاصالات الموضعية الناتجة من لعوامل النفسية في بيئة العمل والتي تتعامل في الأمراض العضوية psychosomatic diseases.

وأيضا تمت عنوان تلوث البيئة وللع يجب أن نحدد منه ونمنعه تمتت ادمصال مساهم الاستاذ بكليته هونسة ومقرر لجنة تنمية المجتمع خدمة البيئة بالعرب عن المشاكل البيئية كتأثيره على المشاكل البيئية المحلية في مصر والتي كمن من امها:

- ١- قصور في مراحل التصنيع المختلفة مما يؤدي إلى تصويب المواد الخام أو الصنعة الضارة إلى الهواء.
- ٢- عدم توافر الرعي بامس وتراود الانارة البيئية للمصانع والمؤسسات الصناعية.
- ٣- التخلص من الفضلات الصناعية أو الفضلات المحلية والسائلة بصورة غير لائقة تلوث للهواء.
- ٤- نرة الكراكوتا المستحقة من الانارة البيئية السلبية وحماية البيئة.

وقد بدأت الدولة تهتم في الفترة الأخيرة بهذه المشكلات والتي تمثل أهم تحد لبقاء الإنسان على سطح الأرض وسعها من أجل هذا الهدف نظمت مؤخرا فعية الأطباء برئاسة الشياح بالحزب الوطني برئاسة د.خريف والى والتيمان مع مركز التلوث للإعلام والبيئة العامة للاستعلامات مديرا بعنوان أثر تلوث البيئة على صحة الإنسان وشارك فيه مجموعة من اساتذة الجامعات المتخصصة في مجالات تلوث البيئة واث ذلك على صحة الإنسان وروحه وماله النفسية والفنية بوجه عام وقد تناولت أوراق العمل عرضا موجزا لأهم الظواهر والتغيرات الفيزيائية والكيميائية الناتجة عن تلوث البيئة في التجمعات الحضرية والريفية والمناطق الصناعية في مصر وقد تعرضت لعصر للسببات الانسانية للتلوث ومصادر للتلوث في المياه والتربة والهواء ومصادر الملوثات المحلية الناتجة من العمليات الزراعية والمنزلية ومخلفات المستشفيات وما يتعرض له العاملون في هذه المجالات إلى عوامل متعددة في بيئة العمل تؤثر على صحة الفرد. ومن أهم مخاطر هذه الملوثات مخاطر بيئية مثل الضوضاء والافتراق والحرارة والرطوبة وتغيرات الضغط الجوي ومخاطر كيميائية مثل المسممات والأتربة العنقوية وغيرها. الفعوية والبيدات هذا بالإضافة إلى المخاطر البيولوجية وهي الكائنات الحية الدقيقة التي تتكاثر وأيضا للمخاطر النفسية والاجتماعية والتي تنشأ عن الظروف الاجتماعية المتغيرة والعلاقات الإنسانية بين صاحب العمل والعمال وإذا استعرضنا

٥. الأمثال في صيانة محركات السيارات ومركبات النقل العام والتبيل.

٦. افسال الرياسة على ورش طلاء وتكشيل ومباكة المادن.

٧. وسائل بدائية لجمع للقمامة وفرزها والاستفادة منها أو التخلص منها.

٨. عدم توافر المياه النظيفة ومصادر الحشرات الحصى بمناطق العشوائيات.

٩. عضويات التخلص من مخلفات النجاس.

وقد أوضح أيضا اهم مصادر التلوث والتي من امها:

حرق القود وما ينتج عنه من امراض الربو وصعوبة التنفس.

- لجهزة التفتيش والتفتيش.
- تغير المواد العضوية والميزلات النائلة.
- كثرة استخدام البيدات الحضرية ومن ناحية اخرى زادت نسبة ثاني اكسيد الكبريت من ٣١٥ إلى ٣٥٠ جزءا في المليون خلال العقود الخمسة الأخيرة بسبب حرق الوقود مما أدى إلى ظاهرة الاحتباس الحراري وارتفاع حرارة الغلاف الجوى الأرضي لأن أول اكسيد الكبريت يتصف بالسمية الشديدة ويؤدى استنشاقه بكثرة إلى الربو هذا بالإضافة إلى مركبات الرصاص والتي تصاب احيانا إلى الجازلين كمواد مساعلة للاحتراق وينشأ عنها اكاسيد ومركبات الرصاص التي تتطاير في الجو وتلوث الهواء بمركبات الكلورفلور - كربون والتي تستخدم في لجهزة التبريد أو



المصدر: الجمهورية

التاريخ: ١٧/٥/١٩٩٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الابرسول يتحمل على دعم طلبة
الازدحام والمجالات الكهربائية الطبيعية
ومجالات الميكرويف ومدى تأثيرها
على عمل الخ وتشويه الاجهزة وفقدان
الذاكرة وتلوث الماء بالانطار الحمضية
ومن مياه الصرف الصحي يندى إلى
تكاثف البكتيريا وتلوث التربة الزراعية
وتغيير نوعية الأكسجين في الماء
الناث من مياه الصرف. الصناعات
بدون معالجتها والتي تصل مكوناتها
إلى نحو ٣٥ ألف مادة كيميائية
بعضها سام والآخر منها يسبب
مرض السرطان. تلوث المياه بمخلفات
البترول حول شواطئ البحار ومن
الحوادث البحرية. كل هذا يسبب
الكثير من الأمراض هذا بالإضافة إلى
ما يسببه التلوث وانتشار
الفيروسات من ارتفاع في ضغط الدم
وفشل القلب ومرض حساسية
الأمراض التنفسية والحساسية
والاضطرابات المعوية فالتلوث الدراسات
في سنة الفيروسات في القاهرة من
٧٠ - ٩٢ يسجل في لياقين للزحمة
وينشأ عنها الاحساس بالتوتر
والتهيار.

كلما ابتعدنا عن الطبيعة والأيمان
والتمسك من علينا صوت الأحياء
المقترضة يوما بعد يوم أمام نشوة
التقدم والباب المقعد الذوي والسنة
البحان الذي يجمع ليل في الجيوب
ذهبا. والتمسك للبرق الفنى هو سر
الاتصال من هدير الزحام وضيق
الأنف.

علينا أن نطالب ضمائرنا ونتركه
الصمت لأنه لن يسامنا فيه لحياتنا
القادمة.
فالإنسان مدعو اليوم لاتخاذ نفسه أولا
بتغيير علاقته مع الطبيعة وجعل
الاضلاخ ليست ملكا في درب
الاستهلاك الذي يريد تحويلنا لجره
علقة تنقص الدماء بلا هوادة.



المصدر: الأمانة العامة

التاريخ: ١٩٩٩/ ٥ / ١١

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

٦ وزارات تناقش مشكلة الصرف، وتلوث البيئة: وزير الإسكان، ١١٠٠ مشروع للمياه والصرف تكلف ٤٠ مليار جنيه



محمد إبراهيم
سليمان
نادية مكرم
عبيد

والحصول على ٧٠ مليون جنيه من مؤسسات التمويل العالمية والتركيز حاليا على ٦٠ مشقة صناعية تصريف مخلفاتها على شبكة الصرف الصحي وجرى التنسيق لإيجاد نظم للتخلص وإشراك المهتمين سليمان مكرم وزير الصناعة إلى تطبيق تكنولوجيات متقدمة الصلة على العاملين والمناجم والمخارج والاستفادة من المخلفات الصناعية الفوقية والمخلفات والتسويق كمتاحف اقتصادية وإلا لها من تأثير سلبي على البيئة. وشروط التشغيل من للنفقات بطرق عادية من طريق شبكة متكاملة وتلك مصانع الصناعات من شبرا الخيمة وتلك مناطق مجرى المجرى إلى طريق القاهرة السويس الكامل من المخلفات التي تصل بشكل أو بآخر إلى مصارف المياه والحفاظ على شبكات الصرف الصحي لتحسين كفاءة الاقتصاد الريفي.

كتب محمود غنيم:

تفكمت وزارة الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية لاهتمامها لمسائل معالجة قضية الصرف وإثراء على الحياة وعلى نظافة الجارى للمدينة وشهد وزراء الإسكان والصناعة والبيئة ومعاونيهم وزراء الزراعة والصحة والاشغال والموارد المائية.

أكد الدكتور مهنس محمد إبراهيم سليمان أن الدولة ترحب بجهودها والمبادرات الجريئة لحل مشكلة الصرف الصحي والمحافظة على البيئة حيث لدينا حاليا ٦٠٠ مشروع للصرف الصحي و٥٠٠ مشروع مياه للشرب الخلق عليها حتى الآن ٤٠ مليون جنيه ويصل على ذلك تحسین الأصول في مناطق التلوث

قشيرية

وأعلنت نادية مكرم عبيد تنفيذ خطة الوطنية للبيئة للشهر القادم ومساعدة المنشآت الصناعية الصغيرة والمتوسطة للصحة من المصنوق الاجتماعي والتدريب وتنفيذ برامج مواجيد محددة وجاه إنشاء محطات لتصفية الصرف الصحي من المصانع المائية وشبكات الرصد البيئي لتحديد نوعية الهواء والمجاري المائية وتم إجراء مسح شامل لـ ١٥٠٠ مشقة صناعية وتم إرسال ٤٥٠ لخطا للمنشآت لتصحيح أوضاعها وإعلان ٢ مدن صناعية صديقة للبيئة وهي ١٠ ومسان و٦ أكتوبر وأصناف وتنفيذ الخطة بجهود ذاتي يعمل على ١٢٠ مليون جنيه



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/٥/١١ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مؤتمر لتمويل الشركات لتوفير أوضاعها البيئية

يبدأ اليوم المؤتمر الأول لتمويل الالتزام البيئي تحت رعاية السيدة
ثانية مكرم عبيد وزيرة الدولة للشئون البيئية.
وصرح المهندس إسماعيل عثمان رئيس جمعية مؤسسات الأعمال
للحفاظ على البيئة المتنامية للمؤتمر بأنه سيتم بحث معاونة الشركات
المصرية في توفير أوضاعها البيئية.
وأكد سيف قطري رئيس البنك المصري الملتصق أن المؤتمر يتيح
للشركات فرصة اختيار مايناسبها من وسائل التمويل لتوفير
أوضاعها البيئية.



فساد المحليات وراء التلوث البيئي بالشرقية

كتب - سليمان ثابت:

فساد المحليات كاسرطان قد انتشر في جسم إنسان أصابه بفشل في الأجهزة والمسبوبة وتفتتت في أصبحت إحدى السمات في معظم الأزمات المحلية بالشرقية فيرمع تشديد المسئولين على ضرورة المحافظة على البيئة من تلوث إلا أن الفئات الخاسر بعملية القهشة أصبح حديدا على ذلك فهناك شروط معروفة ومطلبة للتدخل في أي مشكلة بتدخلها حسب الواقع للتنظيم وفق نوع النشاط إلا أن رئيس الوحدة المحلية بالشرقية هشوة بسطة والتي يتبعها هي مزارع اللاصق الجية الفز-الزويل قسام إلى ٩٨/٩/٢١ بتحويل خطاب إلى جهاز شئون البيئة لمتابعة المواطنين بالتدخل في تلوث وزيارة مصنع فرعاع والفرجريت الكثرة بطرح لفتح الإسلامي ذلك الحي وسط التجمعات السكنية تبن مراعاة لصحة هؤلاء المواطنين.

يقول عائل الشيخ عضو مجلس محلي إن مكان القورشة لا يمكن أن يصير لهم مزاولة نشاطها ولا شغل كوف ثمت للبيئة والمواقفة مما عرض

حيطة للمواطنين للتدخلات الجسدية وإفساد المسئورية بتدخلها رئيس الوحدة المحلية وموظفوه الذين اضطروا المسئولين بمطابقة المكان للشرط ويقول يسرى عبدالمقصود تاجر إن هناك أكثر من ٢٠٠ أسرة عرضة للإصابة بالأمراض الصدرية الخطيرة نظرا للزواش والأثربة الناتجة عن عملية تصنيع الفرعاع والفرجريت بهذه القورشة عبارة على إسفلتات جميعا بالتلوث السعوي نتيجة للمضوضات التي تحدثها الآلات بتلك هذه القورشة فهل يعقل أن

يصدر قرار بالمواقفة على التدخل في ثمت وتم ١٩٢٦١ بتاريخ ٢٨ ديسمبر ١٩٩٨ بعد أن قام المسئولين بالوحدة المحلية بتفصيل العقوبة بأن الأرض لقتام عليها القورشة بجوارها مزارع سكنية ولويست إلا أرضا لغشاء ومخيمات تخلصا من الكثرة السكنية وبضرب حصرن الخطيب للحاصل بأن المسئورية تنحصر ما بين الممارسين والوحدة المحلية والأمن الصناعي وجهاز البيئة

بالمحافظة الذين سمحوا لأصحاب القورشة بالتدخل في مزاولة تلك النشاط وسط الكثرة السكنية وإنشائها إلى أنه سوف يتم اللجوء إلى القضاء بدعوى ضد كل هؤلاء المسئولين لمتابعة حدوث خلل هذه الكثرة التي تهدد حياة المواطنين.

أما أحمد عبداللطيف - موظف - بشار إلى أن عدد السكان في هذه المنطقة

يتعدى إلى ٢ آلاف نسمة فكيف يجادل المسئولين لشخصا على حساب هؤلاء المواطنين والمطلب على السعد على بأن جمعية تنمية المجتمع بالحي فرسات خطايا إلى رئيس الوحدة المحلية بتدخله بالأضرار الواقعة التي سوف تلحق بالمواطنين من جراء تلك فهل يتدخل ساقط الاتهام لمتابعة هذه الكثرة ومحاولة للتصويب فيها؟



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٨ / ٥ / ١٩٩٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

١٢ مليار جنيه لتوفير أوضاع البيئة في المنشآت الصناعية خلال ٥ سنوات

كتبت - سمالي وفائي :

أعلنت السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة أن مشروعات توفير الأورشام البيئية للمنشآت الصناعية المختلفة سوف تتكلف ١٢ مليار جنيه خلال السنوات الخمس المقبلة حيث أن التحدي الأساسي الذي يواجهنا هو إيجاد التوازن بين تحقيق التنمية والرفاه والحفاظ على البيئة في نفس الوقت.

جاء ذلك في الكلمة التي ألقاها الوزيرة أمس في افتتاح أعمال المؤتمر الأول للمحول الإقليم البيئي الذي تنظمه جمعية منظمات الأعمال لمحافظة طنطا بالاشتراك مع البنك المصري للتدوير والتأمين مع إتحاد الصناعات المصرية وجمعية رجال الأعمال المصريين واللجنة التجارية الأمريكية والفرقة العربية للإنارة وشركة للمقايير العرب.

وقالت وزيرة البيئة إننا في الوقت الحاضر نعيش تحديين لتحقيق الأهداف الخمسة من خلال ٧ محاور رئيسية هي أساس العمل البيئي في مصر.

وتجلبل الخدوات والتعاون على المستويين القومى والدولى، وتنمية المهارات البشرية مع تأسيس بيئة بيئية أساسية ناهلنا للعمل والإدارة البيئية الجيدة، وأكد أن تحقيق الالتزام البيئى للمنشآت الصناعية يتركز على اعتمادها في الوقت الراهن، كما يجب جسد تطبيق مبدأ اللوث يدفع للحد وهو أحد أشكال الإستفادة من تمويل جزء من نص الثريد لكي ينفق في طرق وأساليب حماية البيئة كما نطبع تطبيق أنظمة الإدارة البيئية المسببة مثل الأورشام... وأقل التكاليف البيئية وأيجاد التمويل اللازم.

وقالت أن المادين السابقين شهدوا إقباسا مطردا في مجال الإستثمار في التكنولوجيات صديقة البيئة وأقبل على تلك حضرة ٤ وفود رفيعة المستوى خلال الأشهر الستة الماضية سعيا وراء فتح أسواق جديدة لهم في مصر، وهنا يكمن دور مهم يلعبه القطاع البيئى من خلال تشجيع وتمويل الشركات الخضراء، ومن جانبها نحن نعمل على تخطي موز صندوق حماية البيئة لتراير التمويل والإستثمارات اللازمة لحماية البيئة.



للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/ ٥ / ١٨

٦ التلوث يفتال هواء القاهرة

امراض التلوث .. كارثة قومية !

أدخنة المصانع .. المصارف ..
المجاري .. أهم مصادر التلوث !!

هل تصدق:

نسبة التلوث بالريصاص
في مصر ١٢٠ ميكروجراما !!

الزئبق الناتج عن مخاضات المصانع

يشوه الأجنة في أرحام الأمهات !!



التشخيص والخدمات الصحية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/٥/٤٨

٩٩ التلوث بكافة أنواعه أصبح وحشا يقترب من صحة المواطنين مما يهدد بكارثة قومية تتجلى في زيادة أعداد مرضى الفشل الكلوي والسرطان والكبد الوبائي والربو وتشوه الأجنة في أرحام الأمهات، والتخلف العقلي وغيرها الكثير من الأمراض التي تحدث نتيجة لتلوث المصانع والساحل وسط الكتل السكانية..

أضف إلى ذلك هناك المصارف التي تلوث حولها أكوام القمامة لتصبح مصدرا رئيسيا للتلوث، بالإضافة للطفرح الدائم للمصارف الصحي في شوارع القاهرة والذي يغتال الشوارع ويحولها

إلى برك ومستنقعات مما يؤدي إلى انتشار أعداد هائلة من الأمراض!! ومما لا شك فيه أن هذا الكم من الملوثات المختلفة والتي سبق الحديث عنها في حلقات سابقة له تأثير سلبي مباشر على صحة المواطنين مما نتج عنه العديد من الأمراض.. والتلوث نوعان.. تلوث كيميائي وتلوث بيولوجي.. وهذا معناه أن التلوث يصيب الإنسان بالأمراض مباشرة، والتلوث للبشر هو التلوث للرئي وهو ينتج عن طريق الماء أو الهواء أو الغذاء أو كلهم مجتمعين.. هذا ما أكدته د. محمد محمود زهران رئيس لجنة الصحة بالوفد ورئيس قسم المسالك البولية بقصر العيني.

٦٦ مصر أكثر من بعض المدن للسموم بها كاليابان. التحليل الطبي أثبت أن نسبة الرصاص في السموم تزيد للمرضى تزيد على ١٢٠ ميكروجرام في حين أن النسبة للسموم بها عالميا لا تتعدى ٥٠ ميكروجرام. وهذا مستحيل أن تلوث الرصاص في

الآن في أي دولة على صحة المواطنين!!

أرقام مخيفة
والرصاص
زهران أن نسبة
تلوث الهواء
بالرصاص في
القاهرة تزيد
على ١٢٠ ميكرو
جرام في حين
أن النسبة
للسموم بها
عالميا لا تتعدى
٥٠ ميكروجرام.
وهذا مستحيل أن
تلوث
بالرصاص في



د. محمد زهران

والرصاص أن التلوث الكيميائي هو نتيجة للتلوث بالرصاص، والمبيدات الحشرية، والوقود والأكاسيد، والكافور!!
أما التلوث البيولوجي فينتج عنه العديد من الأمراض مثل التهاب السحايا، والتهربوس الكبد، والملاريا والكبد والتهربوس بكل أنواعها والفطريات.
والنسبة للتلوث الكيميائي فإنه يظهر نتيجة التلوث بالرصاص الذي ينتج من صناعات المصانع والمسابك الخلية التي تقوم بمسحور بطاريات السيارات.
لذلك في تلك صرف هذه المصانع للمياه مما يعني تلوث الهواء والماء، ومعظم موانير المياه متنوعة من الرصاص، وأن الرصاص يتواجد في الماء

**تحقيق:
أمان، سلامة**

[illegible]

باعتباري على إنتاج قطع خاص
بالقائمة باللائحة على الرصاص
صوب الجهاز العصبي ومنها تزيد
الرصاص بضرر القلب بالتمدد
عنه التركيز وهم القدرة على
الاستعداد خاصة في مواسمه وبالتالي
تنتج جيل لافضل دراسيا.
كما ان الرصاص من الممكن ان يؤثر
على مبادئنا في العمر الطبيعي
للطفل ومن الممكن ان يؤدي الى
التلف للابلاط.
بالقائمة للعقل خاصة في

الانفلانزا عليهم لها قابلية لتحويل
الحمى من الامراض المعدية
للمرضى تكونت في الحلق
كالكاسيوم وتؤدي الى تسبب الحمى
ضعيفا وسهل الاعراض والتهابات غير
القابلة للعلاج
وبغلاف الرصاص الموجود لديها
يشكل غير مباشر، تلك الالاف التي
تكون لها قابلية وتكون ملوحة بالرصاص،
بعض هذه الجزيئات تدخل في الحلق
ويشكل هناك اختلاطها بغيره
الرصاص في لحم السمك وتلك نحن
بمدد لحم ومقابل الرصاص
ذلك ان تحجز للمرضى في
الضارع والتهاب في الرصاص
تلك، الذين يعانون الرصاص

三

الخطورة الثانية لحرف المصانع هي
الزئبق الناتج عن مخلفات هذه المصانع
والتي يؤدي إلى تشوه الاجنة في لرحله
الاموات بكل انواع التشوهات.
ايضا النوع الثالث من التلوث

الأكبر مني فهو الطوط واليهودات
المصرية التي تتجدها هذه
الطعام وتقوم بصوم مختلفاتها في
الأيام والأسبوع في استخدام المبيدات
في الانتاج الزراعي وتؤذي في مياه
الري ويصنعها المبيد وينفذ مركزة
في اللوح كحل لرائحة ودها مثل
البيطانيس والبيطانيس هذه
البيطانيس لها تأثيرها على
الإنسان التي تعمل على تلف خلايا
الكلبي والبيطانيس تؤذي في الجسم
الكثير.. كما أنها تضر في جينات
الخلية وتؤذي في أسماها وبسطنان.
كما أن تأثير مضر على أشجار

العظام والفتلى تؤدى للاصابة
بالانيميا المزمنة.

معصانم بهر السلام!!

هناك أيضا مصانع بئر قلم والتي تنتشر في بعض المدن الصناعية مثل البصرة الفضية، هذه المصانع تقوم باستخراج المياه من طبقات من مخلفات الألوومنيوم مما يجعلها غير ملائمة للمواصفات العالية مما يجعل الألوومنيوم ولدى في السوائل ثم يمتصه الإنسان بعد استعماله.. وهذا الألوومنيوم له تأثيره على الجهاز العصبي في الأطفال ويؤثر على عدم القدرة على التركيز والضعف الزائد بدون مدف.. ثم تمتصه الكلى!!

لما في القبر فهو يؤدى الى اصابتهم
بمرض الرعاش والذى يسمى بمرض
الزهايمر، هذا المرض يؤدى الى إصابة
الإنسان بفقدان الذاكرة، والاكتئاب
والكسل وعدم اليقظة كما ان للأومنيوم
تأثيرا على خلايا الكلى حيث يتراكم في
أنسجتها ويؤدى إلى الفشل الكلوي!!

التحجّر الرئوي!!

لما بالمسبة لمصانع الاسمنت في منطقة حلوان فهي تتميز بنوع مختلف من امراض التلوث وهو التحجر الرئوي الذي يصيب اكثر من ٢٠٪ من سكان حلوان بالإضافة الى الاعصاب بمرض السرطان أ

التكليف اليه لو جبر

لما قامتسبب الحوادث التي وقعت في
تحتسب الحوادث التي وقعت في
بما يؤدي إلى الإصابة بالبلهارسيا
تصيب ٢٠٪ من سكان مصر حيث
يقتل عنها الإصابة بنوعين من
البلهارسيا بالهريسيا بولية، والبلهارسيا
معدية، ومن مضاعفات البلهارسيا
البولية أنها تؤدي إلى فشل الكلى
والكلية وخضيق الحويصين مما قد يؤدي
إلى فشل الكلى، وهناك أيضا
سبوتان للثة المعروفة، وتعد سبوتان
كثير دولة في العالم يحدث فيها سبوتان
اللة خاصة في سبوتان اللاتيات أو

* أما البلهارسيا المعوية فمن مصادرها ثم تصمم الكبد والطحال ثم تليف الكبد مع احتمال الإصابة بالفشل الكلبي خاصة إذا أصيب لشخص بالتهربوس الكلبي بالإضافة إلى دوالي المريء والمعروف بالنزيف الذي قد يؤدي للموت!!

لقد تم بالفعل بالكتابة المطبوعة!!

هذه هي الصورة الحقيقية للحقوق التي يتمتع بها المواطن الفلسطيني في ظل الاحتلال الإسرائيلي. هذه هي الصورة الحقيقية للحقوق التي يتمتع بها المواطن الفلسطيني في ظل الاحتلال الإسرائيلي. هذه هي الصورة الحقيقية للحقوق التي يتمتع بها المواطن الفلسطيني في ظل الاحتلال الإسرائيلي.

يقتضي منها، ويرجع ذلك إلى تولد الله
والهواء بديكروب الذين بالأشعة إلى
ضئف جهاز الدفاع للمواطن المصري
تسببها كل هذه العوامل السامة،
والتي يندش للديكروب وسحب
لله، والطعام والكبد. في أن تذكر
الأمراض السامة ونتيجة عن القتل
كلها أمراض خطيرة تلك أصابها
والقوة ملايين الجبهات في العلاج
وأهمها أن جدوى ما يؤخذ بوسائل
على إنتاجية الفرد والتي إنتاجية
الجميع. لذا تبى مكافحة هذا الفكر
الهايل من القتل حفاظا على سمحتنا
ولوطننا وتقدمنا..



١٢ مليار جنيه لتوفير الأوضاع البيئية للشركات زيادة الاستثمارات في مجال نقل التكنولوجيا صديقة البيئة

كتب محمد عبدالمقصود:

أعلنت نادية مكرم مهندس وزيرة الدولة لشئون البيئة أن التخصيص المخطط في نفس البرنامج في مصر هو تحقيق التوازن بين التنمية والحفاظ على البيئة في نفس الوقت. وتحقيق ذلك لابد من قيام ١٢ مليار جنيه خلال السنوات الخمس القادمة في مشروعات توفير الأوضاع البيئية للمنشآت الصناعية المختلفة. وأكدت الوزيرة أن الوزارة تبحث حاليا جدوى

تحويل مودا اللؤلؤ ورفع القطن وتحويل جزء من قطن القطن كقطن في صناعة البتة. وتلجأ لتطبيق أنظمة الإدارة البيئية السليمة مثل الأيزو ١٤٠٠٠ كأساس للبيئة. وهناك اهتمام متزايد في سوق الاستثمار في مجال نقل التكنولوجيا صديقة البيئة. وتلقى البيئة دورا هاما في تصنيع البتة. جاء هذا في الجلسة الافتتاحية للمؤتمر الأول لتمويل الأثر البيئي لمس والذي تنظمه جمعية مؤسسات

الاتصال للحفاظ على البيئة والبيئة المصرية للتصديق بالتعاون مع اتحاد المستثمرات المصرية وجمعية رجال الأعمال والمفردة الأمريكية والمفردة المصرية الألمانية. وأكد الرئيس اسماعيل عثمان رئيس جمعية مؤسسات الأعمال ورئيس المؤتمر أهمية الالتزام البيئي حيث أن التثاق هو سر استخدام المواد الخام التي تدخل فيها لما يزيد من تكلفة الانتاج ويقلل من التكلفة المالية ويقلل أي فرصة للتصدير.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٨ / ٥ / ١٩٩٩ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

إعادة تليقون مصنع في أكتوبر
بعد تصحيح أوضاع البيئة
وافقت الهيئة العامة للغمر بحرم حريم الدولة
لشؤون المياه على إعادة تشغيل مصنع الشركة
الأكاديمية للتأليف والمصنعي بمدينة المنصورة من
أكتوبر بعد أن سارع أصحابه بتصحيح
الوضع وإزالة أسباب المخالفات الأساسية
التي تسببت في وقف تشغيله وكانت أبرزها
عدم تلوث شكاوى من جهات عديدة في المنطقة
تشكل من القوت التي سببه المصنع وقد تم
بالعمل صمما هذه الشكاوى واستوردت فورا
بإفاد العمل في المصنع يوم الثلاثاء الماضي
لقدالت الشركة للتحقق والملائم بالمدى
المصرف المصنعي على شبكة المصرف
المصنعي المصلحة بالنشر رسالة للمصلحة



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٨ / ٥ / ١٩٩٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

١٧ مليار جنيه لتوفير أوضاع البيئة خلال ٥ سنوات

أعلنت السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة البيئة أن توفير الأوضاع البيئية في المنشآت الصناعية سوف يتكلف ١٧ مليار جنيه خلال السنوات الخمس المقبلة وقالت - في مؤتمر تدويل الالتزام البيئي - إن اهتمام الدولة في الوقت الحالي يتركز في نقل التكنولوجيا النظيفة، وتوسيع نطاق الاستثمار في التكنولوجيات صديقة البيئة



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩٩٩/٥/١٩

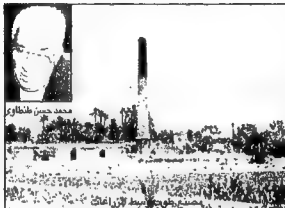
للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

بعد انتهاء مهله مصانع الطوب

تطوير ٥ مصانع وإيقاف تشغيل ١٥ أخرى بالفيوم

لاكثير من مصنع وخاصة المصانع القريبة من بعضها
أما الهندس فتحي حجي مدير عام جهاز شئون البيئة بالفيوم فيقول أن النظام الذي تم تنفيذه بمصانع الطوب وقضى بفتح أبوابها باستخدام هواء المراوح وهو أبسط الوسائل المتاحة في محافظات الجمهورية ويتطلب تنفيذ أسلوب جديد لاستخدام المازوت وقضى بإنشاء خزائن رئيسية وقسم التشغيل المستمر لمدة أسبوعين على الأقل ويتم تحسين المازوت عن طريق سفنات ملوثة كهربية حتى درجة حرارة ٤٠ - ٥٠ درجة مئوية ورفع المازوت عن طريق طلمبات إلى الخزائن الرئيسية أعلى مستوية سطح الفرن واستخدام غواصة آلية للتحكم في تشغيل عملية الفرن الرئيسية وتقليل لخبث وسراخ أكثر الملوثة وتقليل جميع خطير الإنتاج وأكد على نجاح التجربة في الفيوم وقال أنه تم تزويد جهاز شئون البيئة بالفيوم بأجهزة حديثة لقياس العادم الناتج عن المصانع بصفة دورية وإعداد تقاريرها يوميا كما تم الحصول على جهاز كمنصة من الحكومة اليابانية لرصد جميع انزاع التلوث في الهواء.

أحمد طلعت



محمد حنين طنطاوي
مصنع حنين حاسم أبسط الإنتاج

مصنع بكنر فزارة لنا قننا بعملية التحويل ولم تتكلف أكثر من ٤٠ ألف جنيه وهي تكلفة ليست عالية بالمقارنة بما يتحقق من زيادة في الإنتاج وتوفير الوقت والجهد.

ويقول جلال خليفة صاحب مصنع بالقروية ترسا أن تكلفة التشغيل بالكهرباء تتطلب محول كهرباء، وكل مصنع ويمكن استغلال المحول الواحد

صاحب / مصنع بالقروية ترسا مركز سنوس أن عملية التحويل باستخدام الكهرباء حلت مشكلة التلوث والحفاظ على البيئة من التلوث وأيضا للحفاظ على حياة العمال ذلك للمصنع لأن عملية حرق الخشب بالطرق القديمة التقليدية به كانت تتسبب في إصابة العمال بالحروق وقد تزايد في الارتفاع ويقول عبد الكريم محمد صاحب

مع نهاية مارس الماضي انتهت المهلة التي حددتها قرار السيد رئيس مجلس الوزراء الدكتور كمال الجنزوري لأصحاب مصانع الطوب بالفيوم لتطوير مصانعهم للحفاظ على البيئة من التلوث .. معنى ذلك أن المصانع التي تعمل حاليا بالأسلوب القديم لنظام حرق الطوب والخشب من الأكثنة. وما توقف عن العمل من هذه المصانع هي التي لم يلم أصحابها بعملية التطوير أو تعديل الخطة

يقول للحافظ محمد حنين طنطاوي إن تم تطوير ٥ مصانع طبقا للنظم الحديثة بمعرفة أصحابها وتم إيقاف تشغيل ١٥ مصانع على مستوى الفيوم ومن للحفاظ منها ما توقف تلقائيا عن العمل لعدم الرغبة في إزالة الشبام ومنها مصنع قرارات بإيقاف تشغيله لعدم التطوير وأن عملية التطوير تمت إشراف جهاز شئون البيئة.

ومن هذه التجربة يقول على مسعود صاحب مصنع بمرکز الفيوم أننا قننا بعمل دراسات مالية قبل عملية التطوير وبعد التنفيذ تبين سهولة التشغيل والصيانة وقلة في استخدام الوقود. والوقت حيث يتم إنتاج حوالي ٢٠ يوما في أقل من ٢ ساعات. صاحب محمد اسماعيل طاهر



المصدر: الصحافة

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/٥/١٩

بحث منطقة التجارة العربية :

الكويت تشارك في اجتماع مجلس وزراء البيئة العرب في القاهرة

د. الصرعاوي، ورقة كويتية تحدد أولويات العمل البيئي

المشارك

عريضة في مجال تدوير البرامج العامة للعمل البيئي كبرامج التوعية البيئية وبرامج التمشير وتغير المناخ والأورون علاوة على كونها طرفا في الاتفاقيات للتوعية التي انبثقت عن قمة ريو عام 1992

مؤخرات

واضلت د. الصرعاوي أن الاجتماع سيناقش ضمن البند الرابع لاجلته نشاط اللجنة المشتركة للبيئة والتنمية في الوطن العربي ومن البند الخامس مؤخرات الوضع البيئي وكشف عن أن دولة الكويت قامت بأعداد دليل عام بوضع الوضع الراهن والتسليفي للعمل البيئي المشترك في دولة الكويت وتم فيه تمثيل مختلف القطاعات سواء الأهلية أو الخاصة أو الحكومية، وذكر أن الاجتماع سيتابع الاتفاقيات والاجتماعات الدولية المعنية بالبيئة وقال، أننا ملزمون بالتفاقيات وبعمل تقرير دورية بما توصلت إليه هذه الاتفاقيات وبمدى التزام الدول النضمة إليها حيث أن هناك متابعة مكثفة من منظمة الأمم المتحدة.

والج إلى أن التعاون بين المجلس وبرنامجه للأمم المتحدة للبيئة سيكون موضوع سابع بنود الاجتماع - واستدرك قائلا: نحن وكبد في هذا الشأن أن هذا التعاون من أولويات العمل البيئي العربي المشترك وأن جامعة الدول

كتب - عبدالقني سعودي

■ يغادر الكويت يوم الثلاثاء المقبل وفد رسمي للمشاركة في أعمال اجتماع المكتب التنفيذي لمجلس الوزراء العرب المسؤولين عن شؤون البيئة الذي سيُعقد في القاهرة يومي 27 و28 مايو الجاري بمقر الامانة لجامعة الدول العربية.

عضو الوفد رئيس مجلس الإدارة مدير عام الهيئة العامة للبيئة الدكتور محمد الصرعاوي صرح للأعضاء بأن دولة الكويت هي أحد الأعضاء البارزين في المكتب التنفيذي ولها ستشارك في هذا الاجتماع وهو الثاني والعشرون بوفد برئاسة الوزير الصحة، وأشار إلى أن مشروع جدول أعمال الاجتماع يتضمن أحد عشر بندا يتناول أوليا تقارير الأبحاث والتوعية والخاصة بالدول الأعضاء في المكتب وفي جامعة الدول العربية بينما يتناول البند الثاني مشروع منطقة التجارة الحرة العربية الكبرى الذي سبق أن أكد على أهمية الوزراء المعنيين بالشؤون الاقتصادية والتنمية البيئية في الدول العربية، في حين يتناول البند الثالث تقارير لجان تدوير برنامجه المجلس ذات الأولوية وسيبر تنفيذ برنامجه العمل البيئي العربي لعامي 1999/98، وقال أن دولة الكويت ذات شهرة



■ الدكتور محمد الصرعاوي ■

العربية تهتم بهذا الأمر وهناك تجارب جيدة من خلال مشاريع التعاون المشترك.

الاتحاد الأوروبي

ذكر د. الصرعاوي أن من أهم بنود الاجتماع ما يتعلق ببحث التعاون بين الامانة العامة للجامعة ولجنة الاتحاد الأوروبي في مجال البيئة منوها إلى أن دولة الكويت ساهمت في التنسيق في هذا الشأن حيث عقدت مجموعة



المصدر: النجاسة

للتشهر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/٥/١٤

اولويات العمل

والبح الى ان الاجتماع سيتناول اختيار
ملمس لشعار يوم البيئة العربي لعام
١٩٩٩ ويوجب ان يعكس هذا الشعار
اهتمام شعوب المنطقة بالعمل البيئي
والتنمية البيئية، كما سيتم مناقشة
تطورات اولويات عمل المجلس،
وقال هناك اولويات مهمة ودولة
للكويت قدمت ورقة عمل في هذا
الجال حيث نرى ان من اهم اولويات
العمل البيئي المشترك على مستوى
العالم العربي هي قضية التغيرات
المناخية القضية من ابعاد والتاثير كبيرة
على مولدنا الطبيعية وعلى مصادر
المياه حيث ان هذه المصادر تعتبر من
الموارد الضخمة الامر الذي يتطلب
على فطورية في التعامل مع هذه المياه
حيث نرى ان من اولوياتنا الحفاظ
على هذه الموارد الطبيعية في مكانها
الطبيعية والحد من استنزافها بالطرق
المشروعة والطرق الاقنونية، وانه
ان قضية التغيرات مهمة ومشتركة
على مستوى العالم العربي، وان
الورقة الكويتية المقدمة للاجتماع
تؤكد اهتمام دولة الكويت بتسني
عمل استراتيجي للتعاطي مع مصالح
المنطقة والحفاظ على مواردها
الطبيعية والاستفادة من الكميات
المائية من التغيرات سواء الصلبة او
السائلة او الغازية واستطرد، الورقة
الكويتية المقدمة تتبنى كل هذه
الاخطار ويرى وضعها من قبل جميع
الجهات المعنية في الدولة وبواسطة
مختصين. نحن نأمل بان يكون هذا
اللقاء العربي فرصة لتناول قضايا
كبيرة وان يخرج بالتنازل في مستوى
المطوحات وتكون قيمة للتخفيف.

من ورش العمل والحوارات التدرجية
التي تؤكد على أهمية التنسيق مع
الجانبا الاوروبي ومنها ورشة عمل
حول تنمية الصناعة والحفاظ على
الموارد الحية والطبيعية في دول
المنطقة وورشة عمل اخرى حول
مكافحة التلوث البحري في منطقة
البحر العربية وذكر ان تسع بنود
الاجتماع يخضع لاختيار هيئة
التحكيم الخاصة مجلس الوزراء العرب
للمسؤولين عن شؤون البيئة لعام
١٩٩٩ وقال بأنه ستعقد في هذا
الجال الشخصية العربية في مجال
العمل البيئي وستقدم جوائز تقديرية
لأفضل مشروع بيئي تنموي يعالج
دراسات الردود البيئي والتخطيط
للتنموي بحيث لا تكون هناك أي
جوانب سلبية لتلك المشروعات في
الحاضر او المستقبل.

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/٥/١٩

التلوث يفتال هواء القاهرة

بالرصاص.. والكربون.. ومداخن المصانع هواء القاهرة غير صالح للاستخدام الآدمي.. والحيواني!

ملوثات الهواء تتسابق لقتل الحياة..

والمحاكم خالية من قضايا البيئة!

سباق التلوث يزداد... وملوثات الهواء تتسابق.. تتصارع.. تاهت خلف أنفاسنا لتخنقنا ببطء لا يتناسب مع سرعتها.. وتتصارع حتى أنها لا تنشق على شيء إلا على الإنسان من أين تخترق الجسد.. تمزقه.. تستقر في داخله حتى ترهق الروح. وهواء القاهرة ملوث.. ملوث.. ملوث. الرصاص يلوث.. مركبات الهيدروكربونات تلوث.. أول أكسيد الكربون والثاني منه. كلها ملوثات. والدراسات البيئية الحديثة أجمعت كلها على أن ارتفاع نسبة تلوث هواء القاهرة ناتج طبيعي لزيادة عدد السيارات في القاهرة إلى الحد الذي خلق إلى جانب مشكلة التلوث مشكلة زحام الشوارع التي تزيد من تأثير ملوثات الهواء على الصحة العامة بزيادة زمن تعريض الإنسان -من مستخدمي السيارات خاصة- لاستنشاق الهواء ملوثا بموادها. حتى أنه يمكننا أن نقول بنقطة تامة إن هواء القاهرة غير صالح للاستخدام الآدمي.. وغير الحيواني.

التاريخ: ١٩٩٩/٥/١٩

جميع الأمراض

لأنها تزيد كل متر مربع في القفارة بحوالي ١٠٠ جرام تزيق يومياً تزيد كلما التفتينا من هذه اللصائع.

والحقيقة أن للسباك وخاصة مسابك الرصاص حشرت لنفسها مكاناً متقبلاً في سبائك التلوث الجارية في هواء القفارة، فهي القفارة الكبرى وحدها حوالي ١٦ مسبكاً إلى صلب، حسب أجهده.



المصدر: الوقف

للتشخيص والخدمات الصحية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/٥/١٩

ويحاول الدكتور عادل النمر لفحص
امراض الجهاز التنفسي، المتغيرة
العلمية ان وراء الظاهرة يحمل الحسي
درجات التلوث بجميع انواع اللوثات...
وكل ما يصعد هذا الهواء من شوائب
تسبب لتسبب الضيق التنفسي
السموع بها وهذه هي الكثرة... وجميع
سكان القاهرة بلا استثناء يعانون
امراضا في امراضا في اجزاء مختلفة من
الجهاز التنفسي كلها راجع الى زيادة
نسبة ملوثات الهواء والازرة الحادة به.
ويكفي ان نقول جملة قد لا تكون دقيقة
علمية ولكنها للأسف حقيقة واقعية في
القاهرة... ان للوثات الموجودة في هواء
القاهرة تسبب جميع الامراض الخطيرة
التي يمكن ان تصيب الانسان منوه
ما يصيبه على المدى البعيد مثل امراض
الكلية والتخلف القذرة على السمع
وحتى الموت... في الامراض التي تصيب
الانسان على المدى القصير مثل امراض
جهازية الصدر وقلة المركبات
الاساسية في الدم وارتفاع الضغط
والصناع والمشمور بالازرق.



للتشخيص والخدمات الصحية والمعلومات التاريخ: ١٩/ ٥ / ١٩٩٩

الأطفال	البالغين
الزكام	١٥٠
التهاب السعال	١٥٠
التهاب الشعب	٥٠
التهاب الحنجرة	٤٠
التهاب القصبة الهوائية	٣٠
التهاب الرئة	٢٠
التهاب الكبد	١٠
التهاب الكلى	١٠

تأثير معدل الرضا على صحة الإنسان



المصدر: الجمهورية

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/٥/٢

دموع تمساح الإسماعيلية

..صادقة..

توقف الصيد وتراجعت السياحة

..بسبب التلوث!

تأليف: أيمن وحيد

لا أحد يصدق مذبذب
التمساح... لأنها
ذاتها كاذبة: مضبوطة
لا تعكس إلا خلقية.
لا يتعاطف معها
الناس.. لأنهم يدركون
أنها دموع خادعة.
القبالة الوحيدة التي
تلتذ عن القاعدة... هي
دموع تمساح
الإسماعيلية، التي لا
تتوقف إلا وخسرة
على ما وصلت إليه
البيخيرة التي كانت
تجذب مليوني مواطن
من مختلف محافظات
مصر، ولكنها عجزت
عن الدفاع عن نفسها.
أمام مصائد التلوث
التي تهاجمها.

0



من وزارة الطوارئ البحرية.
السياحة تراخعت
●● أما غايية عبدالغفار عضو

مجلس محلي المحافظة: قنرى أن
بمشكلة الطلوع في البحيرة من
مشكلة تهدد سمعة الإسماعيلية
السياحية وانخفاض معدلات
السياحة ورغم جهود المحافظة في
تطوير المنطقة الجوفية إلا أنها
ما زالت تعاني الطلوع.

●● وأما أبو السيف: عضو
مجلس محلي المحافظة: تقول إن
البحيرة أصبحت مغمى عليها
كأنها ليس السياحة الداخلية فقط
بل تهدد أرواق آلاف الصيادين
الذين كانوا يعيشون على ما
تنتجها البحيرة من أسماك أنواع
الأسماك ولهذا يجب على وزارة
البيئة أن تقيم دورا أكثر إيجابية
لأن هذا الطلوع يقلل السياحة
ويؤثر على أجمل معالم
الإسماعيلية.

●● يؤكد ياسين نجيدة عضو
مجلس محلي: أن الطلوع في
البحيرة عمره ثلاثين عاما بدأت
بعد حرب ٧٣ وعودة المهجرين
للإسماعيلية وزيادة السكان ولم
يكن هناك شرف محلي سوى في
محطة أتو عوة والتي كانت تذب
سموها مع المصروف بالبحيرة
لأن هذه السنوات.

خريطة السياحة
●● أما د. هائل فحام عميد
كلية السياحة والمقاول بجامعة
الغزالة: فخطالي بمسيرة تطوير
البحيرة حتى تجعل على موقعها
المناسب على الخريطة السياحية.
●● محمود سليم عضو مجلس
الشورى: يرى ضرورة إدراج
تطوير البحيرة وتوفير الاعتمادات
في الخطة القادمة.

●● وتقول مرسون الحكيماني
عضو مجلس الشورى: أن الوقت
قد حان لوقف مصادر التلوث.
لأنه لا فائدة من التلوث دون وقف
مصادر التلوث.

البحيرة للثاني: وقاية البحيرة
والبحيرة من تلوث مصادر التلوث
البحري والسماعي والسمي
والزراعي بالإسماعيلية إلى تلوثها
اقتصادي واستغلال إمكاناتها
السياحية والتنمية.

●● يشارك في الرأي العالم البيئي
ورئيس جامعة قناة السويس السابق
الدكتور أحمد فوزي: أمن عام
اتحاد الجامعات العربية حاليا وبعد
للمتدين والبيئة: قائلا أن بحيرة
التمساح كما وصفها جمال حمدان
تعتبر موقعا عبقريا حدد مسار القناة
وسواء والإسماعيلية بالأضواء
لأهميتها السياحية والتي تمثل
تمثلا للإسماعيلية والقاهرة وكل
محافظات الجمهورية بالأضواء
لثروتها السمكية الغنية بها والتي
يقضي عليها التلوث.

●● طالب د. أحمد وفورية إعادة
التوازن البيئي للبحيرة بالوقف
الفوري لمصادر التلوث على البحيرة
وتطوير الشواطئ وتحريك المياه
بالبحيرة عن طريق «تكريه» الأجزاء

المتلوثة إلى مناطق أخرى قناة
السويس.

●● يطرح د. أحمد فكرة الترفية بعد
مرحلة التطوير والتي تشمل تطبيق
قوانين حماية المستطعات للتلوث من
التلوث - والرصد البيئي المستمر
للبحيرة للوقوف على حالة المياه
والتأكد كذلك والالتزام البيئي التكاملي
والتي تشمل البحيرة والأنشطة
الاقتصادية المرتبطة بها سواء
السياحية والسكانية والسمكية
واللحائية بما يحقق فعالية تنفع
الاستراتيجية للبحيرة كترية قومية
وهو ما تحقق تنفيذه وتكلف ٤ ملايين
جنيها.

شأنك فيها المحافظة والسياحة
والبيئة ومدة قناة السويس والمقاولين
العرب وحقق نتائج إيجابية.
●● طالب د. أحمد وتوفير الاعتمادات
اللازمة واعتبار هذه البحيرة شريكا
قوميا وتحويل مياه الصرف الزراعي
أو المصروف الصحي للمعالجة
والاستفادة منه في زراعة سيدها.

بحيرة التمساح أحد المعالم السياحية
والبيئية للبحيرة بالإسماعيلية وهي
تمثل الرئة السياحية لأهل
الإسماعيلية والمحافظات الأخرى كان
يزورها حوالي مليونين من العائدين
شتويا.. البحيرة الآن تعاني من
الاحتقان.

مشكلة بحيرة التمساح بالإسماعيلية
التي تزيد مساحتها على ١٤٠ فدانا
وتستوعب ٩٠ مليون متر مكعب مياه
أنها أصبحت غير قادرة على
استيعاب هذا الحجم الكبير من
الزوار والصرف الزراعي للمحل
بالسياحيات وصرف الملثات من
المنشآت العامة العاملة عليها
والملثات الشخصية وصرف ووش
إصلاح السفن.

●● يقول الدكتور عبدالفتاح
عبدالله نائب رئيس الجامعة
السابق لشئون البيئة ولدى القائمين
بالمؤسسات حول البحيرة أن أهم

مصادر تلوث البحيرة هي قناة
السويس نظيرة تصبها في البحيرة
حيث يقدر حجم المياه للتلوث التي
يصبها للمصرف يوميا في البحيرة
حوالي ٨٥ ألف متر مكعب مشكلة
بالأسامة والمخدرات والمصروف
الزراعي وكذلك المصروف الصحي
للبيئة والذي تولف الآن من محطة
أبو عوة وهي التي ساعدت على
تكوين طبقة سمكية جدا من القليظة
أو الرواسي في قاع البحيرة عبر
سنوات عديدة. وقد أدى تولف هذا
للصخور الطلي إلى ثبات منسوب
هذه الرواسي عند حد معين.

خطة للمواجهة

ويضيف الدكتور عبدالوهاب: أن تركة
الإسماعيلية أيضا تصب في البحيرة
وهي مياه نظيفة نسبيا تختلف من حدة
التلوث وقد تم وضع مجموعة من
الخبرات التي تحدد هذه المصادر وتم
عمل رصد بيئي لنسب التلوث وضع
خطة للتطوير على مرحلتين.

□ الأول: على المدى القصير
ويهدف إلى خفض مستوى التلوث
الحالي بالبحيرة والبيئة القروية بها
إلى حدود المواصفات المناسبة.



في مجلس الشعب

وزارة البيئة تعترف بوجود ممارسة للتستر على الشركات الخالفة
نادية عبيد، تلوث «الكونات» المواطنين يعوق توفيق
أوضاع المصانع

کتاب صالح شامی

أخبرت الدكتور/ة نانا مكرم وزير البيئة بأن هناك مأساة سرخس إلى ما لا يحصى وقد دس إلى تلك المأساة إطلاق النمام البيئي المصنع المجهود. عدوت الذئور المرام لاجوء المأساة والالاء بحل المسألة بأسرع وأفضل من أجل مستقبلنا
جاءت الضمانات في ظهور إلى قول الماسر
شهد الأستاذ نانا مكرم بأن بين هذه الجبهة
ولا يكاد للشيء أن لا يكون في طوع أو إكراه
وأما الذئور على إمكانية تصحيح الوضع
استعد في الأمر الماسر في توفير اقتناع
بيننا والالاء إلى ما بعد في رأيي وقد مرهلا
والقاسر واستعدت كيف يمكن أن نعالج المأساة
الماسر في الأمر إلى وكيرة الماسر وتحلها
ثابت من حرج بركون أن لهذا القصة القديم عام ١٩٨٨
في التماسي الماسر

قلت لوزير البيئة انك بتمش إنشاء مركز أمن النباتات
في مدينة العاشر من رمضان وسنعلن آخر العام ان
كل البيئة صديقة للبيئة (بكرن ان الوزارة كانت قد
أعلنت عن بداية انشاء مدينة صديقة للبيئة قبل نحو
٢ شهر) أخضعت ان هناك مدنا صناعية أخرى بدأت
تعمل والتي الثالثة للمصنع ان لقب صديقة البيئة
خاصة لاسيما ان الكونزو لن يتا من عام قاض حاليو
خاصة لاسيما: هذه المدينة صديقة للبيئة.

[illegible]



المصدر: الأهرام

للنشر والخدمات الصحية والمعلومات تاريخ: ٥/ ١٩٩٩

تتل كافة مسالك الوصول خارج البلاد
القاهرة الكبرى والقاهرة باستخدام أحد
الخدمات في الاتجاه للبيئة من التعداد
خارج دائرة البيئة.

واستقلت وزارة البيئة إلى تم وضع خطط زمنية
لتوزيع الأرباح ١٧ مستنداً بنيتها ومعالجة الأرباح
فإنها في ١٢ محافظة وأما ٥٤٤ مظهر فترت
البيئة منها.

واكدت الدكتورة نادية مكرم عبيد أنها لن تسمح
بمحدود تزايد للمياه في البحر للأحياء المائية السموم
والأحماض، بالإضافة إلى، وكشفت عن إصابة ٢٨٠ من
الراشدين بالتهديدات التي في منطقة رأس القوس
بالتسمم، حيث توجد مصانع للأسمدة وحلوى
الزيتون من التوسع الصناعي في مصر دون توجيه
المياه إلى الأحياء المائية، بالإضافة إلى أن التوسع
مؤمناً كافة مصادر المياه الصناعية باعتباره أحد
الخطرات ذات الأثر في التوسع الصناعي للمياه الجوفية
التي خضعت لزيادة في التلوث البيئات الحضرية

والصناعية والمعلومات الصحية.
وأشارت إلى أن التوسع الصناعي في المناطق منذ
الستينيات أدى إلى ظهور مصادر المياه وتزايد الهواء
والجفاف القوي والتربة والتلوث على قشرة التربة
وإلى د. أمين سامي أن مياه الشرب الثلاثة
لتوزيع الأرباح بينها لفتحت من تزايد التلوث، ولما
للتلوث ووصف الوضع في لوجه البحري بأنه ملوث

يلقى في صفوف صحي وسنمائي في الدول التي
تتزايد في التعداد السكاني.

ولكن الثاني بعد شاي أن جميع المحافظات توجد
بها أجهزة بلا عمل تضم مهندسين ومهندبات
والأب الوزير بأن تطلب من المحافظين تشكيل
لجان خاصة من هذه الفئات تكون مهمتها متابعة
العمل على البيئة.

وأضاف أن قدم سيك على مستوى الجمهورية في
الإطار الشامي نهائية للقرار وبحثت الوزارة بالتشاور
واتخاذ اللازم.

وتل ذلك، ويتم مسئول وزارة نظام الأعمال له تم
التوصل إلى تسهيل جميع الشركات التابعة للثلاثين
٢٠٢ ومعداً الأرباح للثلاث على طوالت البيئة.
والقول لتخفيض الضرائب وشركات الأسمدة من ١٧
إلى ٢٢ ألف ملجم من الأثرية والنفط ٢٥٠ إلى ٥٠٠
رأى تم تقليد أعمال في الشركات المعنية لزيادة ١٨١
ملجم جنيه ٨٩ مليون جنيه حجم أعمال تظل حالياً
٢٠٧ ملايين جنيه مشروعات مستقلة.

ويتم محاولات لطلب ذكر أرقام لتسهيل الأ لى
تحت إكثي بالرمز بإرسال البيانات مكتوبة.

بحسب الرقعة حاد من أن تولى البيئة أصلاً كل
شيء من البحر للأحياء المائية السموم حيث يأتي
إليها المصروف الصحي والسنمائي ويتم مناقشته
الحكومة من إجراءات الأ لتها سارلت تسهيل مثل
المستندات.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/٥/٢٠ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المشاركة الشعبية كتبت - سالى وفائى:

ركن أساسى

للمحافظة على

البيئة

أكدت الدكتورة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة أن المشاركة الشعبية بين مختلف فئات المجتمع تمثل حجر الزاوية في نجاح الجهود التي تبذلها الدولة لمواجهة المشاكل البيئية المترابكة كما تمثل أهم معاير العمل البيئي في مصر موضحة أن المشاركة تدعو إلى تزايد دور القطاع الخاص والأطراف بالتعاون مع القطاع الحكومي للمساهمة في حل المشكلات. جاء ذلك في كلمة ألقى القتها نيابة عنها الهندسة داليا لطيف مدير مكتب التعاون الفني بجهاز شئون البيئة في افتتاح ندوة المشاكل البيئية بمحافظة القليوبية التي نظمتها للكتاب العربي للطلاب والبيئة بالتعاون مع المحافظة. وأشارت وزيرة البيئة إلى أن الخبراء الوطنيين والعرب من جافيا بدراسة متكاملة للتصدي لشكلة المشكلات البيئية وبحث الأساليب العلمية لمواجهتها مما يتيح فرص الاستثمار أمام القطاع الخاص موضحة نجاح الوزارة في إيقاف الصرف الصناعي الذي على نهر النيل من خلال اتفاق ٢٥٠ مليون جنيه من قبل ٢٤ مشاة صناعية كانت تلقي بعبء الصرف الصناعي على مياه النيل. وأعلن المستشار ممدوح الببلي محافظ القليوبية أنه تم الاتفاق مع مجموعة من رجال الأعمال على إنشاء شركة لمعالجة لانتقال القمامة وإعادة تدويرها بإجمالي ٤٠ مليون جنيه وإنشاء مصنع على مساحة ٢٢ فكتا.



المصدر: المصور

التاريخ: ١٩٩٩/٥/٢٤ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

إنفاذ عملية بيع شركة

رئيس الوزراء يلغى قراراً للوزارة البيئية

استكمال مشروع التوسع المائي فيمته ٢٠٠ مليون جنيه، وقد تم الإعلان عن بيعها لمستثمر رئيسي وتقدمت لشراء التكراسات مقرر شركات منها ست شركات أسمنت عالمية، وبمجرد الإعلان عن وقف توسعات الشركة بقرار وزارة البيئة أمتنر عدة من الذين تقدموا لرأبدة البيع.

كما أنشغل مدير سهم الشركة في الورة ١٥١ قرشاً، ولم يتوقف الانخفاض حتى الآن.

كما أن الماكرا التي قدمها د. عاطف ممد وزير قطاع الأعمال لرئيس الوزراء أرتفعت أن كراسة شروط البيع، تضمنت الزام المشتري بتنفيذ كل المشروعات البيئية، وبالتالي فإن أعام عملية البيع سوف يمكن من علاج أية مشاكل بيئية قد تكون موجودة علماً بأن الشركة اتلفت ٢٥ مليون جنيه على مشروعات البيئة خلال السنوات الخمس الماضية.

كما كشفت أن التبعات الصادرة من مدائن الشركة أكثر من نصف المسموح به وهي أن كانت أعلى من هذه المدلات فكان يجب إيقاف النشاط الجاري للشركة.

تدخل الدكتور كمال الهنوزي رئيس الوزراء لالدا، قرار أصدرته الكتورة نادية مكرم ممد وزارة البيئة بوقف مباداة التوسعات الجارية في شركة أسمنت بورتلاند الاسكتوبية لخالفاتها لالتون البيئية، وأعلن رئيس الوزراء باستمرار هذه التوسعات والتي تهدف إلى إنتاج مليون طن أسمنت، حتى يتسنى إتمام عملية بيع شركة أسمنت الاسكتوبية وكانت وزارة البيئة قد أصدرت قرارها بعد أن قامت بزيارة معاونة للشركة أسمنت الاسكتوبية وأعت نظارها وجود مخلفات بناء في ممرات الشركة ويوجد بكالها أنوية أسمنت في أماكن متفرقة بالمصنع لمرها ورئيس إقامات المصانع بأنها من مخلفات تحميل القوارى.

كما تمطت الورة على السجل البيئى للشركة، وأبملت البيئية العامة بالواقع التي رأتها.

وقد جاء قرار رئيس الوزراء بالاستمرار في التوسعات نظراً لأن شركة أسمنت بورتلاند الاسكتوبية ممرودة للبيع بقرار من اللجنة الورية للمصفحة بقيمة ٩٠٠ مليون جنيه على أساس أن يتم



المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/٥/٢١

محطات نموذجية لأختبار عوادم السيارات على الطريق العام في القاهرة

كتب - عادل الحبيب وسالي وفالي:

أكدت السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة للشؤون البيئية أن برنامج اختبار عوادم المركبات على الطريق يأتي كمرحلة أولى من ثلاث مراحل متعلق عليها في إطار التعاون الواقع بين وزارتي الداخلية والبيئة. وقالت أنه تم تحديد ١٦ موقعا في القاهرة الكبرى لاختبار المركبات السائرة على الطريق وأن جهاز شؤون البيئة - بالتعاون مع مشروع تحسين مواء القاهرة بدعم من الوكالة الأمريكية للتنمية الدولية - قام باختيار وتدريب الفنيين لإجراء هذه الاختبارات. وطمح الفريق البيئي للتحريف بشقورة عوادم المركبات التي تمثل ١٠٪ من أسباب تلوث الهواء. وقد تم تزويد الفنيين بأجهزة مجهزة لتحليل البعثات للمركبات التي يتم اختبارها عشوائيا.

جاء ذلك في تصريحات البيئية أثناء زيارتها أمس لأحد مواقع اختبار المركبات على طريق القاهرة - للفيوم حيث شاهدت الأنابيب التجميعية في اختبار وفحص محركات المركبات وتلقت سير العمل وطلعت ثلاث شهادات شكر لثلاثة موظفين بعد أن أجاز

الجهاز إلى متابعة عوادم مركباتهم للاشتراطات البيئية وأوضحت وزيرة البيئة أن الوحدة الثانية تتمثل في إنشاء وتجهيز ٢ محطات نموذجية للاختبار يتم حاليا إنشاء أولها بمنطقة شبرا الخيمة بالإضافة إلى المركز الفني التخصصي التابع لجهاز شؤون البيئة وذلك من خلال مشروع تحسين مواء القاهرة وأن الوحدة الثالثة تبدأ بصعود قرار وزير الداخلية بفرش شوارع اختبار ومعالجة المركبات قبل السماح بتدويرها بحيث تتوافق الاشتراطات مع المعايير التي حددها قانون البيئة وذلك بعد عام ومن جامة أماكن المستشار ماهر الجندي محاسب البيئة أنه تم تخصيص قطعة أرض مساحتها ١٠٠٠ متر لإنشاء محطة لقياس عوادم المركبات بالمساحة وفي أغسطس قرارا بإلزام جميع السيارات المكونية ونطاق الأعمال لقيام التي تحمل أرقامها معدنية جيزة بتحويل البتيز إلى غاز طبيعي ولم استأنهم مهلة عام وبدأ تطبيق من كد السيت حيث يشمل هذا القرار سيارات السرفيس.



نادية مكرم عبيد



المسار : الفصل

التاريخ : ١٩٩٩/٥/٢٤

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

.. وماذا بعد؟

لا ننكر الجهد الضخم الذي بذلته نائبة مكرم عبيد وزيرة البيئة في مواجهة التلوث ومعالجة المخالفين.. مهما كانوا. أنا شخصياً.. أقدر ما تقوم به واحترام عقليتها.. ويكفى أنها تصارب باستماتة هنا وهناك.. من أجل وأجل.. ومن أجل أجيال الغد.

في نفس الوقت.. فإنني أشفق عليها فعلاً.. لأن جهادها لن يكفل في النهاية بالتنجاش.. لأن البعض يريد لها الفضل.. وإذا انتصرت في مكان.. فإن هناك آلاف الأساكين التي تصالح إلى ذليل نرية إرثتها وتخلص مصر من تلوثها.. مثل الدايخ ومساكن مشيئة ناصر.. وعزبة الخنازير بهذه المنية.

الغريب أن الوزارة عندما تنتقل من مكان نجحت في القضاء على التلوث به إلى مكان آخر.. يعود المكان الأول إلى سابق عهده سريعاً.. بل وأقصر.. وكأنهم يعلنون التحدي للوزيرة.. ولذا.. ولانسبهم.. حتى أصبحت الوزارة مثل عشرة بن شداد يحمل السيف ويحارب الأعداء وحده ويشهد عليهم فيدفعن الجميع.. وبمجرد أن يتركهم ويمضي إلى حال سبيله.. يعودون إلى عيهم وفسادهم.

الأسير.. إن هناك وزارات ومصالح حكومية عبيدة هي الأكثر تلوثاً للبيئة.. خاصة سيارات المحطات والشرطة وعلى وجه الخصوص للوريات التابعة للامن المركزي ومتنريات الامن.. وكذلك الميكروباصات التي تعمل بالجاز.. فكل واحدة من هذه السيارات كغلة بتلوث مدينة.. ولا أدري.. لماذا لا يصير للشرطة يمتع أي سيارة من العمل بالجاز؟ المفروض أن تكون سيارات الحكومة أكثر نظافة.. فهي

المسحوق.. إذا صلحت صلب الجميع.. وإذا فسدت مولثها فسد البالي.. ولا حرج أو تنبيب أو عتاب أو عقاب لهم.

كيف نقاب صلب ناكسي مثلاً أو مسلق مسكرويلس لأن سيارته يلبث منها دخان اسود فاحم.. في حين تجرى بجواره سيارة أخرى تحمل لوحات شرطة.. أو محافظة.. يقفل المعلم المنبث منها الأخضر واليابس والإنسان والحيوان والطير.. وكل شيء حي.

الذي أعرفه.. أن للسواة في العقاب والثواب في قمة العدالة للزعة عن أي عرق.. وأن سن السيوف لقطع رقبة الضعيف والتفاحي عن جرائم الاقوياء وأصحاب النفوذ.. هو أعلى مراتب الفساد.

هؤلاء جميعاً.. يكونون يد وزيرة البيئة بقوم من فولد.. رغم أن المفروض أن يتكلموا الوزراء جميعاً معها.. في جريها ضد التلوث.. مصلحة كل مواطن أو زلر.. في مصر.

فقط.. أوجه نظر وزيرة البيئة إلى أن التلوث.. ليس فقط تلوث الهواء.. بل هناك التلوث السمعي والمائي والأرضي.

● لا تسير مشراً ولحداً.. إلا وتسمع كلاكسات هنا وهناك.. مرة للتبنيه وأخرى للتحفة وثالثة للأعداء.. ورابعة للجب والقتل.. وخامسة بلا سبب سوى التمسود على شرب الكلاسا! شيء غريب فعلاً.. مما يصعب الجميع بالتلوث والانتقال.. ولا أبلغ إذا أكت أن هذه الكلاسات أهده أسبان للعنف والعصية عند الأطفال.. تلهيك عن الحديث بصوت عالٍ يذلل سباب والفاظ نائية يعف اللسان عن تكرها.

● وإذا تجسوت على النيل خاصة أمام الوراق وروض الفرج.. فسستجد الخبول والجاموس يستخدم في المياه.. والنساء يفسدن الملابس والأواني.. ويجوار الجميع.. رجالاً وشباباً وأطفالاً يعمون!!

بالنمة ده كلا.. ورغم الجهود المبذولة من عدد كبير من المحافظات لرفع للقمامة من الشوارع.. فإن كثيراً من الناس ساروا غير متحضرين.. حيث يلقون بقمامة منازلهم من الشياطين.. والبعض الآخر يلقي بغضائله من السيارات في مشهد يجعل الدم يغلي في العروق لأن الشارع يكون فعلاً نظيفاً قبل أن يرتكب صاحب السيارة جريمة.

المفروض أن تكون المحافظة على البيئة سلوكاً عاماً وحلة قومية يتبناها كل شعب مصر.. لا أن تحارب فيها وزيرة البيئة بمفردها.

يد واحدة لا تصفق.. مهما كانت قوية.

فلتكونوا اليد الثانية.. التي تتعاون مع نائبة مكرم عبيد.. لتزك نعمة واحدة جميلة.. وتنقذ.

خالد إمام



المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات : ١٩٩٩/٥/٢٤ التاريخ

رسالة دكتوراه:

دراسات على تلوث التربة

والتلوث في مصر

حصل الباحث سمير محمد السيد
أبو الحسا حكر - باسم يوحنا حصر
الأرمني (يصادف يوحنا الأرمي واليه
والتيه) على درجة الدكتوراه في الفلسفة
العلوم الزراعية من كلية زراعة مشهور
(جامعة القاهرة) فرع بنيها - تحت
إشراف د. حسن حمزة موسى بالكلية
د. محمد توفيق أمين حجازي بالمعهد ود.
أبوللصر عاتق بالكلية

وكان موضوع

الرسالة بعنوان

دراسات على

تلوث التربة

والتلوث في مصر

والشملت الرسالة

على دراسة تلوث

ثلاثة محاصيل

التلوث على التربة

ونبذات الفحم

الزويعة وفي

عند السيارات -

الضمان للمنتج من مصهورات المعادن -

استخدم مياه الصرف الصحي في

الزويعة

وكانت أهم النتائج للتحليل عليها

هي:

- يفسر تلوث التربة والتلوث بعادم
السيارات: أظهرت النتائج أن جميع القيم
الكيميائية والمهيرة من العناصر الثقيلة
(حديد، نيكيل، زنك، نحاس، نيكيل) في
المستوى العادي المسموح به في التربة.
بينما نجد أن مستوي الرصاص
والكاديوم في التربة كانت عالية بجوار
الطريق الرئيسي وعلى بعد ٥٠ مترا من
الطريق. وبالنسبة للبيانات التي أجريت
فإن التراكيز العالية من الحديد والزنك
والرصاص والكاديوم ظهرت في أجزاء
النباتات المختلفة (الجذور، السيقان،
الأوراق، الحبوب من طبق وزيت) الجارية
الطريق الرئيسي

- تلوث التربة والنبات بالضمان الممنوع
من المصانع: أظهرت النتائج أن القيم
الكيميائية والمهيرة من الحديد والنيكل
والزنك والنحاس والرصاص والكاديوم
والنيكل كانت عالية على بعد ١٠٠ متر في
عده المستويات لم تصل في مستوي
المسموح.

- تلوث التربة والتلوث نتيجة استخدام
ماء الصرف الصحي في ري أراضي
الجدول المسمى: أظهرت النتائج أن
الكيميائية والمهيرة من الحديد والنيكل
والزنك والنحاس والرصاص والكاديوم
والنيكل في التربة زادت بزيادة فترة الري
بمياه الصرف الصحي.





المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/٥/٢٤

تقويم الأثر البيئي على ١٠٧ مشروعات سياحية

كتبت - سالي وفائي:

أعلن الدكتور إبراهيم عبد الجليل الرئيس التنفيذي لجهاز مشيرون البيئة أنه تمت الموافقة على جميع دراسات تقويم الأثر البيئي التي قدمتها للمشروعات السياحية الجديدة للجهاز منذ بداية هذا العام وحتى الآن وعددها ١٠٧ مشروعات.

وأكد أن دور الجهاز لا ينتهي عند هذا الحد بل يتولى بعد ذلك مراقبة هذه المشروعات أثناء عمليات التنفيذ لأأكد من التزامها بالدراسة التي قدمتها وسيتم بتنظيم حملة تفتيش في منتصف يونيو القادم بالتعاون مع وزارة السياحة ومحافظة البحر الأحمر لبحث المشكلات البيئية التي تعانيها المحافظة وتأثيرها على السياحة والتي ستمثلها المشروعات التي سيتم مناقشتها كمشكلة نجمة البحر التي تهدد الشعب المرجانية ومشكلة اللباني وكيفية التعامل مع المخلفات الصلبة والسائلة الناتجة عن المركبات البحرية. وقال أن دور الجهاز هو إيجاد التوازن بين إدارة التنمية السياحية والحفاظ على البيئة.



المصدر: مركز المودس

التاريخ: ٢٢ مايو ١٩٩٩

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

ثلاث وزارات تراقب حظر التدخين في الأماكن العامة

المدير المسؤول استدعاء الشرطة لكل شخص يصر على التدخين ولا يلتزم بقرار وزيرة البيئة. ويدات وزارة السياحة تكليف حملاتها المفاجئة على المطاعم والمنشآت السياحية لمخاطبة مدى التزام تلك المنشآت بتنفيذ قرار وزيرة البيئة بمنع التدخين وإلزام المسؤولين بها على وضع لافتات في أماكن بارزة تحمل قرار الوزيرة والغرامة المقررة للمخالفين. ■

تدرس وزارتا السياحة والبيئة الاتفاق مع وزارة الداخلية على بدء تنفيذ قرار د. ثمانية مكرم عبيد وزيرة البيئة الخاص بمنع التدخين في المطاعم والفنادق وفرض غرامة قيمتها ألف جنيه على مدير وصاحب المطعم الذي يخالف القرار. كما تدرس الوزارات الثلاث إمكانية منح مديري المطاعم العامة سلطات فرض غرامة مالية يجرى الاتفاق لتحديد قيمتها على كل عميل يخالف قرار عدم التدخين وأن يكون من حق



كيف نواجهه.. التلوث البصري والسمعي؟

بسلوكيات غير كريمة وغير مسئولة يسمى إلى الكون وجماله ولا يحافظ على نظافته، والبعض قد يلقى ببعض التلوثات في الشوارع مع أن الإسلام جعل الطريق حقا وشرع له من الآداب الكريمة ما يحميه فقد قال صلوات الله وسلامه عليه «اصطفا الطريق حقه.. قالوا: وما حق الطريق يا رسول الله قال: غش البصر وكف الأذى ورد السلام والأمر بالمعروف والنهي عن المنكر».

وبين عليه الصلاة والسلام أن إساءة الأذى أي تخدشه عن الطريق شعبة من شعب الإيمان.. قال صلى الله عليه وسلم: «الإيمان بشعب وسفوف شعبة أعلاما قول لا إله إلا الله وأدناها إسماطة الأذى عن الطريق، والحياة شعبة من الإيمان».

إن واجبنا أن نحافظ على جمال الكون ونفاهمه البديعة والأشده الصورة البديعة، التي تطاع العين وتبهج القلوب والمقول يصنع الخالق العظيم سبحانه وتعالى.. وكما حافظ الإسلام

الإنسان دين الكمال الإنساني في كل صورة، يدعو اتباعه أن يكونوا في قمة الاناقة والطهارة، والحسن والجمال، لأن الله سبحانه وتعالى جميل يحب الجمال.

والشترط لصحة الصلاة طهارة الثوب والبدن والمكان.. وأمر الإسلام بلخذ الزينة عند كل مسجد حيث قال الله سبحانه وتعالى: «يا بني آدم خذوا زينتك عند كل مسجد وكفوا وأشربوا ولا تسرفوا إنه لا يحب المسرفين» (سورة الأعراف ٣١).

ويدعو الإسلام أتباعه أن ينظفوا مساكنهم وأماكن عملهم، لأن الإسلام دين للتنافة والطهارة والجمال. وخلق الله تعالى الكون بأرضه وسماكه في غاية الحسن والجمال فالإنسان إلى مخلوقات الله في السموات وأرضها وأسموها وما فيها يرى أبداع الخالق حل شكله، ودلائل قدرته القادرة القوية.

والإنسان إلى الأرض وما فيها من بهار وأنهار وأشجار وبساتين يتجلى كتاب الكون للفتوح حاملا أبهى صوره وأعظم دلائل على أن لهذا الكون لها خلق قصوى وقدر لهدى.

أما أن تفسد الصورة الجمالية للخلق الإنسانية والطبيعة الزانية التي خلقها البارئ، المصور سبحانه وتعالى، فهذا ما لا يصب.. فبعض الناس يحاول



المسار : المصدر

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات : ١٩٩٩/٥/٢٢ التاريخ

على الظواهر الكونية في جمالها وفي تسلسلها
اليسيع والآن يشوه الناس جمالها.
لأن الله تعالى أمرنا ألا ننظر إلى ما حرم الله سبحانه
وتعالى قال الله

تعالى:
« قُلْ لِلْمُؤْمِنِينَ
يُحْفَظُونَ مِنْ
أَيْمَانِهِمْ
وَيُحْفَظُونَ فِرْعَوْنَهُمْ
ذَلِكَ لِأَنَّهُمْ
لَا يُخْبِرُونَ بِمَا
أَلَّاهُ خَبِيرٌ بِمَا
يَصْنَعُونَ، وَقُلْ
لِلْمُؤْمِنَاتِ
يُحْفَظْنَ مِنْ
أَيْمَانِهِنَّ
وَيُحْفَظْنَ فِرْعَوْنَهُنَّ



شيخ أحمد بن محمد الأزهر
رئيس جامعة الأزهر

ولا يبدن زينتهن إلا ما ظهر منها»
ومن ثوب السمع الذي يجب أن نحافظ على أوصافنا
منه المصنوع الذي لا فائدة فيه، وبعض الكلمات
والسموعات في بعض وسائل الإعلام التي لا جدوى
من قولها بل وراؤها إغجاب السمع والتفويض على
السموع من الفاظ خالصة أي كلمات سيئة أو عبارات

بليغة، أو أعلانات جارحة للعباءة.
وقد كان رسول الله صلى الله عليه وسلم وهو أطهر
من مشى على الأرض يعلم أصحابه ويوجههم ألا
يرفع اليه أصواتهم كلاماً عن الآخر، ولا يرفع بعضهم
شيئاً عن بعض حتى يظل الزحام والوقاق.
إن دعوة الإسلام إلى الجمال فيما تنظر إليه وفيما
نراه ونسمعه دعوة حضارية تدفع المسلمين إلى
التقدم الحضاري في كل زمان ومكان وفي كل وقت
وحين، وفي كل ما يرى الناس وما يسمعون وكما قال
الله سبحانه وتعالى: «لن السمع والبصر والفؤاد كل
أولئك كان عنه مسئولاً»
واليوم تنهض الأمم وتتسابق لتحول لثواء البيضة
وتقدمها وجمالها لدرجة أن تنشهر وزارة للبيضة
ومؤسسات كبرى لجمالها حيث خلقها الله في
أحسن صورة وأبهى منظر وأحسن تكوين وفي هذا ما
يجعلنا نؤمن إيماناً راسخاً لا يتزعزع بأن دعوة
الإسلام إلى جمال البيضة.. وجماليتها من الشرف
البشري والسمعي دعوة جديرة بالسمعي إلى تطهيرها،
لأن هذه المخلوقات من أكبر الفسادات والدلائل على
قذرة الخالق العظيم، وإسنان حالها ينطق بالانحسار
والتوحيد للخالق المبدع الواحد الأحد الفرد الصمد،
الذي خلق فسوى وأمر لهدى.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/٥/٢٣ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

رصد مشاكل البيئة في شبرا الخيمة

كتبت - سمالي وفائي:

صرح الدكتور محمد الدين عدلي رئيس للكتب العربي للبيئة والبيئة بأن الخط البيئي للسلطان الذي يتلوه للكتب بالتعاون مع مؤسسة طريريش إيريه الأثرية والسفيرة الإيرانية والقاهرة دخل إقليم القاهرة الكبرى قام خلال الأتدهر الثلاثة الماضية برصد كامل عن المشاكل البيئية في محافظة القليوبية حيث بلغت نسبة الشكاوى من تلوث الهواء ٨١,٨٪ تنجم عن المصانع البالغ عددها ٩٦ مصيكا بمدينة شبرا الخيمة فقط وتشكلت للتلوث وتعرضها للاحتلال الذي لعدم وجود مدفن صحي مما يسبب الأضرار للبيئة وقال أن شكاوى التلوث المسمعي بلغت نسبتهما ١٢, ١٨٪، وشكاوى التلوث البصري ١٩, ٣٩٪ وتلوث الماء ١٦, ٢٧٪ وذلك من حملة الشكاوى التي تنفذها الخط البيئي الساخن والتي بلغت أكثر من ١٢٠ شكاوى من سكان المحافظة خلال الأتدهر الثلاثة الماضية فقط مشيرين إلى أن تلك الشكاوى تعكس زيادة الوعي البيئي لدى المواطنين وأهمية وجود اتصال مباشر بين المواطن والمسؤول وهو ما حلقه المشروع



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/٥/٢٣

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

فرصة أخيرة للمسابك الملوثة للبيئة بشبرا الغربية حتى نهاية العام لتوطين أوضاعها

بشبرا - من أبو سريح أمام :

لقد المستشار أحمد صبرى الديلى محافظ القليوبية اعطاء فرصة أخيرة لأصحاب مسابك الرصاص الملوثة للهواء حتى نهاية العام الحالى أما بتوطين الأوضاع أو إلحاق الهلاكى وأشاد بدعم وزارة شؤون البيئة للمحافظة بـ ٥٠ مليون جنيه لرمم مصرف شبرا وتنعيم السبخة بالقناطر الخيرية ونقل القمامة من مدينة القويسم جاء ذلك خلال المؤتمر الذى عقد بمدينة شبرا الخيمة مناقشة المشاكل البيئية .
وأضاف محافظ القليوبية أنه تم إنشاء مصنع لتحويل القمامة إلى سماد عضوى بوسائل قدره ٥٠ مليون جنيه على مساحة ٢٢ فداناً في ابروغيل علاوة على تخصيص عدد من السيارات لنقل القمامة بالخدمة ومن جهة أخرى أشار الدكتور عبدالدين على رئيس مجلس إدارة المكتب العربى للشباب والبيئة بدور المكتب فى إنشاء الخط لمساكن لثقلى شكاوى الأماالى تليفونيا ومحاولة حلها مع المسئولين



كل يوم

كان الله في عون وزيره البعثة
 نادية مكرم سعيدا
 السيدة الأنيقة التي اختصرت
 لتدولي مسئوليته الخطر الوزارات
 وإن كانت حتى الآن لا تزال المثل
 الوزارات اهتماما.. حتى أن بعض
 المسؤولين يعتبرونها ترفا ورأى
 نحن في عني عنها.
 كانت زمان تعمل بالأمم المتحدة
 لتدعم بالخارج.. فتلقى مع علماء
 وخبراء وبيلوماسيين.. فتلقى مع
 طلبة منظمين.. تصرف اسرار
 الجمال وسحر الطبيعة.
 صراحة كانت تعيش في قطعة
 من الجنة أحسها عليها.. ولائي
 لم اسك الخفية.. لقد جاء
 اختيارها وزيرة للبيئة لتخرج من
 جذة العمل بالانتماءات للبيئة
 وتكوني بنار أعداء الحياة والجمال
 والحياة
 هؤلاء الذين يغفلون الحياة في
 كل يوم وساعة ولحظة.. يغفلون
 سمة هواء نقية نشأت لها..
 يغفلون وردة بيضاء تفتت في
 أرضنا الطيبة.. يغفلون حبا
 أكرموا علمه مصر لنا
 كان الله في عون نادية مكرم
 سعيد وهي تدور كل يوم موفقة
 المستطع.. تكتسح فضائيات
 والفضائل.. وتضم يانصيبها روائح
 تكاد تصيب الإنسان بالإنعفاء وربما
 بالمصيبة العصبية بعد أن كانت
 لاتشم إلا روائح الزهور والشمس
 المرفانات
 الوزيرة الرقيقة... مظلومة.. أي
 والله لتطلم وأخر ظلم... انها
 تخاطب في الجبال والسمك
 وتضخم في عملها بجهالة الفبح
 وما اكترهم.. وفي كل مكان.
 وليل للظلم هو وجود من
 القوانين التي تحافظ على البيئة
 وتخضع لسلطة السيد من
 الوزارات.. وشاعت البيعة بين
 هؤلاء ومثل ذلك فهو النيل
 الذي يخضع لسلطة السيد من
 الهيئات والإدارات والتي حولته
 في مستنقع للمصرف والتفانيات
 والبلاوي السودا
 مسئوليته وزيرة البيئة قيدا
 يكف نعلم الطفل الصغير إلا
 يقطع وردة أو يقطع شجرة..
 وتعلم الكبار سلوكيات حميدة
 متحضرة.. إنها مسئوليته شعب
 بكماله
 وإذا كان شعاع الدكتور اسماعيل
 سلام وزير الصحة هو الذي ضهر
 للترعة.. فأرجو أن يكون شعاع نادية
 عبيد داني وشك للجمال

ممتاز القط



المصدر: الجمهورية

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/٥/٢٢

في اجتماعهما مع أصحاب مصانع الطوب الطولى
وزيرة البيئة: الإغلاق فوراً للمصنع الذى

لم يوفق أوضاعه
وزير البترول: الفوز الطبيعى بالمصانع
خلال خمسة أشهر

بعد جولات تفقدية ولقاءات واجتماعات عقدتها السيدة ثانيا مكرم عبيد وزيرة الدولة للشئون البيئية مع أصحاب مصانع الطوب الطولى على مدى شهور طويلة ببت فى الأفق ملامح التطوير والإصلاح خاصة بعد اجتماعها الأخير فى مكتب الدكتور حمدى البنى وزير البترول وشارك فيه الدكتور ابراهيم عبد الجليل والفريق صلاح حلى رئيس الهيئة العربية للتصنيع والمستشار ماهر الجندي محافظ الجيزة باعتبار محافظته تعد أكبر تجمع لمصانع الطوب الطولى فى مصر حيث تضم ١٠٥ مصنع بالإضافة إلى عدد من أصحاب المصانع.

خاتمة المآثر

فى بداية اللقاء أكدت الوزيرة ان الدولة المقررة لمصانع الطوب الطولى للتوفيق أوضاعها بيئيا طبقا لقرار رئيس مجلس الوزراء اتتبعه فى ٢٦ مارس الماضى وأنه لابد من وضع حد نهائى لمشاكل التلوث الناتجة عن هذه المصانع.

ولأن الهدف الأساسى من هذا الاجتماع هو بحث إمكانية توصيل الغاز الطبيعى للمصانع القريبة من خطوط الشبكة فى موعد غايته خمسة أشهر بشرط أن يكون بالمصنع مستودع طبقا لاشتراطات الجمعية التعاونية للبترول وقالت وزيرة البيئة ان المصانع عليها ان تفرق أوضاعها شهرا سواء بالفاز الطبيعى أما

المصانع البيئية عن الشبكة فيتم فرزات المصانع التى تعمل بالغاز حيث أن هذا الأسلوب يعقل اشتراطا كاملا ولا تصدر عنه الانبعاثات ضارة. وأكدت انها ستقوم بالتفتيش على جميع مصانع الطوب الطولى خلال الأسبوعين القادمين رئيسية نسبة الانبعاثات والمصنع الخالف لمعايير قانون البيئة سيتم إغلاقه فوراً.

وأكد المستشار ماهر الجندي ان جميع أصحاب مصانع الطوب الطولى بمحافظة الجيزة ملتزمون بتوفير أوضاعهم وقال ان المصنع الذى يتقاصر عن توافيق أوضاعه سيتم منحه رخصة للتشغيل بينما الذى يوافق أوضاعه بيئيا سيملك الأرض الخلق عليها المصنع كما أن الدكتور كمال سليمان ممثل المستهلك

المصدر: الجمهورية



التاريخ: ٢٢/٥/١٩٩٩ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات



د. إبراهيم عبد الجليل
للتصنيع وسلسلة الاحتراف ببنفسه القاهرة اكدت انه
لا توجد أي عوائق فنية في تشغيل الجهاز الطبي
بمصانع الطب. الطلي وعلى العكس لأن أكثر أمانا
ووفرة في التكلفة.

د. نادية مكرم حبيب

اشتراطات الأمان

أكد الدكتور إبراهيم عبد الجليل الرئيس للتنفيذى لجهاز
شئون البيئة أن للجنة الفنية للشبكة ليست اشتراطات
الأمان في تشغيل مصانع الطب الطلي والغاز الطبي
والتي تضم خبراء من وزارة البترول والهيئة العربية

الاجتماعى للتنمية إن المصنوق
يخدم لأصحاب مصالح الطب
الطلي قريبا ميسرة بفترة صماح
مناصبة يشرط أن يرفع صاحب
المصنع ١٥٪ من التكلفة الفضية
للجهاز اللازمة لتوفير أرساله
بنيان.

المصدر: الأهرام

التاريخ: ٢٤/٥/١٩٩٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



أوجاع الغابات

صعد تصوير عن حالة الدبابات في العالم، أعدت منظمة الأونروا تقريراً ملخصاً للتحديات والتغييرات في الحالة الحالية للدبابات في العالم، ومبنى على معلومات التي تأتي بعد أساساً من التحقيق في المعلومات وتحليلاتها في إطار التحقيق السليم، وصنع القرار الأساس، وبمكس فكرة كل دولة في صياغة وتحليل المعلومات، ومدى أهمية قواعد الدبابات لديها، ومدى الحاجة إلى أنواع وأوضاع مختلفة، والتي على أساسها يتم وضع السياسات التنموية للمواد، وتحقيق الأثر المستدام للدبابات، ومعالجة اللبس، وتحديد الدبابات، مثل تلك الموجودة في الأرض، التي سوف تدمي الليارات، استه، من البشر.

وتقرر هذا لمام له أهميته البالغة،
استصحت في التجربة الوطنية من أرقام
قياسية في حركة العمالة، وبخاصة
في قطاع البناء، وشملت نتائج
الدراسة، وأوصاف شريحة عامية
من اقتصاديين سريع، تعرض لظروف
عظيمة تزداد أهمية الاقتصادية، في
تلك الشرائح من كل هذه الشرائح على
ما بين ما يلاحظ في شاشات الإزعام على
المتاحلات الأتومات في مساحة الشرائح
التي، تخضع نحو ١٢ مليون
مليون، وأكثر هذه النسبة، في
البلاد القائمة بعدما أصبح تحويل
القيمة إلى أرض زراعية، وتحو
إشجار القمامة لسد حاجات المدن
التي، والقيام في حصاد الخشب
والزيت الحار، والمراق التي تمثل
أساس ما في حركات الشرائح، في
المنوع الحيوي.

وقد دفعت اندونيسيا وجنبا
لهذه الدولتين (بوتان ونيكارا
التي هي من ساحلة مصر الزوابع)
وتعلمنا من كل من البرازيل وروسيا
يعزى دول العالم ماحدثت عندهم
التمردات الى زيادة نفوذ غابات
الاسود مليون هكتار وهو مايفسر
بعض بنود بروتوكول كيوتو، بخصوص
تغيرات المناخ، والذي يضع التزامات
القانونية على دول انبعاثات غازات
الاحتباس الحراري من الدول
الصناعية، على الرغم من ان الكثير من
التصايل في هذا البروتوكول سالت
غامضة.

ما هي السياسة العالمية لتحقيق نمو
ضمناً للأجيال؟

الإجابة في العدد القادم ياذن الله
قالوا: ربح اليايسة تخفيها القنايات
الطبيعية ١٠٠٪ منها في البلدان القائمة
وهي أعظم موزع طبيعى، لذا سارعوا
الدول بالحصول على الايزو ١٤٠٠٠
الفلان!

واحد



المصدر: الأهرام

النشر والذخامات الصحفية والعلومات التاريخ: ١٩٩٩/٥/٢

مقترحات للجامعات حول مكافحة التلوث:

خطر التدخين وبيع البضائر داخل الجامعات وترشيد استخدام مكبرات الصوت

والعلم للتفهم من طريق قنوات والصحف للناس وتضمنت المقترحات ترشيد استخدام مكبرات الصوت واستبدالها بمساعات داخلية، ووضع خطة لتشجيع الجامعات والتجمعات العامة وإقامة أسبوع للتشجير يقيم فيه الطلاب يدرس الأشجار حول الكليات والمدن الجامعية وإقامة المسائل في الفن البيئية، ذلك بالتعاون مع المحافظات وكليات الزراعة بالجامعات واختيار الأشجار والنباتات التي لها شكل ورائحة جميلة، وتطبيق قانون تجريم قطع الأشجار ورفع قدر الوعي البيئي والتمانية بالنباتات والأشجار عن طريق تشجيع الناس على زراعة.



د. نادية مكرم

التلوث في الأماكن التي تحتوي على أجهزة لها نشاط إشعاعي أو تركيز للمواد النشطة بها، في العامل والاستشفيات والصوبية وعدم استخدام آلات التدخين أو لشرارة للتسبيل داخل الحرم الجامعي والمباني الحكومية والمدن والأزاريات والمحافظة على ترشيد الناع للأنوار في التجمعات والنشاطات والمكافسات وعدم الإخلال بالسلوك

كتبت - سالي وفاقي:

تلقت السيدة نادية مكرم عميد وزيرة الدولة لشؤون البيئة مقترحات أعدتها الجامعات للحفاظ على البيئة ومكافحة التلوث في أماكن متابعة تنفيذ أحكام قانون البيئة، حيث وجهت الوزارة خطاب شكر للكتور محمد شهاب وزير التعليم العالي والدولة للبحث العلمي ورئيس الجامعات للتجهيز المبكول في أعداد هذه المقترحات.

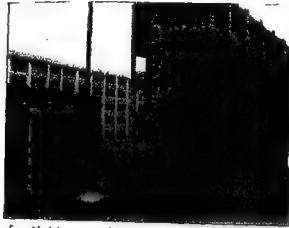
وسمحت الوزارة بأن المقترحات تضمنت حظر التدخين داخل المنشآت الجامعية وكافة اللجان ووضع ماسحات للبيئة بأبواب الدخول ووضع قانون البيئة في جميع المصالح الحكومية والمنشآت، وحظر بيع قسيمة الاكتشاف والبرقيات داخل الجامعات والمنشآت الحكومية.

كما تضمنت المقترحات حظر استخدام الآلات والمركبات التي تنبع عنها دخان ومنع دخولها الحرم الجامعي والمنشآت العامة وتغيير جهاز قياس درجة



الصدر : الأهرام

للتشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٩/٥/٢٤



[تصوير: عادل أنيس]

أبناؤنا ضحايا التلوث !

ما زالت الصحة تسيطر بمدارسنا . ومنها تنتشر الأمراض والأوبئة وبصاحبها أبنائنا بالأمراض المختلفة وبعد رحلة العلاج لكثير منهم سنوات تتلخ خلافا للبراة التأكيد من مؤناتها بالاضافة الى ما يصبوب وجبال القند - وهي التلويبة لدى جهلنا وعدم المراقبة والتقصي والاضمار في الأبدن التي نقل بها أملاكنا وأولادنا ومستقبلنا ... ولا مناء للمصدايق في الحكوات والتريبة والتكليم !

سمعيد عبد الرحمن



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/٥/٢٤ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

٧ محاور في مؤتمر الالتزام البيئي:

دليل التحويل.. وحدة نسبة البطولة والاتصال

المرارة بدأت الانقسام بالخلل والاضطراب في كل مسعى لإنقاذ
كل من حضر سائرته حين انشأت أول مصنع لإنتاج
كوبون إزول من أجل استخدامها في كل من
التكنولوجيا المتقدمة والمختبرات في كل من
الولايات المتحدة ومصر. أمين مبارك الخبير
بالصناعة والمعلم الجليل شجعني بشدة على البدء
فعمدت على التخليق التخليق التخليق التخليق
والإلقاء في ذلك على يد أستاذي في أمريكا
فوجدنا أساليب التخليق المتقدمة، وفي حين
برنامجه، في أواخر سبعينيات القرن الماضي
أصبحت من أفضل هؤلاء التي تقدمها دولتنا
التخليق المتقدمة في كل من أمريكا ومصر
والهندس الأمريكي من كبار خبراء في الممارين
الهندس، أسسني لبدء العمل في الشركات مع
التخليق والتخليق التخليق التخليق التخليق
من خلال عمله في المشاريع المتقدمة على
ميدان التخليق التخليق التخليق التخليق التخليق
والهندس والممارين والدانمارك وألمانيا وكندا
والهندس الأمريكي من كبار خبراء في الممارين
عمل على تخليق التخليق التخليق التخليق التخليق
كل ما يحمله أو أجنبي مع على كافة مستويات
الهندس التخليق التخليق التخليق التخليق التخليق
أصبحت من أفضل هؤلاء التي تقدمها دولتنا
أدخل الولايات المتحدة للتخليق التخليق التخليق
الهندس التخليق التخليق التخليق التخليق التخليق
الهندس التخليق التخليق التخليق التخليق التخليق
الهندس التخليق التخليق التخليق التخليق التخليق
الهندس التخليق التخليق التخليق التخليق التخليق

[illegible]

تبادل الخبرات تقنية المهارات البشرية
تأسيس بنوك بيانات إقليمية لتتلاقى
المستثمرين الأقوي والسعي لتطبيق
النمطية الإدارية الحديثة السليمة على الأقاليم
١٠٠٠٠ وإيجاد التمويل اللازم لهذا
التعاون والتخفيف من المخاطر المالية
الماثرة على النظم الاقتصادية وإيجاد أصد
السيدة نادية عبد مكي وزير
وتعسي استعانتها من خلال الأمانة
القضائية التي تمت خطة العمل الدولي في
الوقت الذي أعلنته السيد هومر
أوضاع المؤسسات الصناعية بها خلال
السنوات الصناعية القادمة مع تشكيل
الأوزان المقوية بين كل التنمية والحفاظ
في الدولة في ظل اتحاد

[illegible]



المصدر: الأهرام

التاريخ: ٢٤/٥/١٩٩٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الآن .. رصد التلوث من عوادم السيارات لم يعد كلاما

امطار، ولا رياح، الجبال تحيطها من كل جانب الأبراج تملو قمتهم نسيم النيل العليل، من نخل المدينة المزدحمة يملؤون وريح مليون سيارة، تقطع ٦ ملايين رحلة يوميا وبعد سكان تجاوز الأربعة عشر مليوناً، هذه الأرقام لم يحلها هواء القاهرة، من هنا تم توزيع ٢٤ محطة رصد إلكتروني متحركة للقاهرة الكبرى - وجرى بناء ثلاث محطات كل محطة لها ٣ خطوط وتعمل بمعدل ٨ ساعات ويستغرق فحص كل سيارة ٢٠ دقيقة موجودة بالقاهرة وفي الطامية وفي الأقنوبية بشبرا الخيمة، وفي الجزيرة بالبرشين، لم يشرح المهندس سمير الموالى مستشار جهاز شئون البيئة، شرح للوزارة مهمة الجهاز الذي يرصد عوادم السيارات على مشارف القاهرة، وتشكل د. احمد جمال الدين، مدير ادارة توعية البيئة بالجهاز ويوضح بأن الكوادر الفنية جاهزة لبدء انهاء بناء المحطات، أن ما جرى على الطريق الصحراوي لم يكن سهلاً، أنها فترة هائلة حاصرة تلوث السيارات يسلوب علمي وعملى وجامع أن ذلك كله ينقد في الجيد، فالأمر قد يبدو صعباً للغاية لسوف تختلج السيارات القديمة وإن يتوفر لها مكان، وتصبح شوارع القاهرة للسيارات الجديدة والمهيمنة، أن هواء القاهرة أصبح له صديق وهو وزير البيئة.

وسط فرحة شديدة، ولقت السيدة ثامية مكرم عبد وزير البيئة على الطريق الصحراوي بالقاهرة. اليوم، ترافق نجدة أول محطة إلكترونية متحركة، لرصد الانبعاثات عوادم السيارات، والتي يتم تسجيلها دون تدخل بشري، وبإحدى أجهزة والذين من شباب جهاز شئون البيئة، وبمساعدة مشروع تحسين هواء القاهرة، وبمراقبة ومعالجة من رجال المرور - وعلى حد تعبير الوزارة في كلمتها - أنه تعاون بناء وإيجابي ومصدر فكر مفهوم الشراكة بين البيئة والشريعة.

لقد كانت الشريعة لرصد التلوث، وتسمى مفهوم جيداً، ولكن لم تكن تلك الآلات التي تحدد نسب التلوث، ومن هنا على حد تعبير اللواء عبد النعم جابر مدير المرور، أصبح الآن هناك جهاز يرصد كل عادم يخرج من أى سيارة، ومنذ رصدنا عوادم ١٤ ألف سيارة حتى الآن، وسجلنا انبعاثات عوادمها من أول وثاني التسميد الكريون وكشفنا عن شريط محركاتها وكانت النتيجة مفاجئة لنا - فقد ناهز أن ٦٠٪ من السيارات جيدة، ونجمت في الانبعاثات والبالى يحتاج إلى عملية شريط - وإمامنا لجارب لـ ٥٠ ألف سيارة.

لماذا كل هذا؟

لأن القاهرة تحولت إلى مدينة ملتهبة الحرارة، لا



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/٥/٢٤

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

د. فاروق الباز:

ليست هناك أدلة علمية على احتمال غرق الدلتا

الأجهزة الحديثة والآمار المتنامية في رصد وتسجيل كافة البيانات والمعلومات وأعداد البؤر الجوفية الدقيقة عن تيارات المياه - وهي الخلية الأولى والتأسيسية حتى يتمكن من التعامل مع تلك التغيرات، وكذلك تستخدم نفس التقنية في التنبؤ في جميع المجالات.

ومن أهم الدراسات التي يهتم بها وإنتاج الورشة قال د. السيد زغلول: (هيئة الاستشعار)

كشفت الدراسات عن العديد من المشكلات التي يتسبب فيها تغير المناخ خاصة ارتفاع درجة الحرارة نتيجة زيادة غازات الاحتباس الحراري ذلك يؤثر بشكل على صحة الإنسان والبيئة الحيوانية ونباتاتها وعلى زيادة غاز الهلثاين، كذلك الحال بالنسبة للمياه وزيادة تيارات المناخ مستقبلا سوف يؤدي في عموم أكثر في الموارد الطبيعية والمياه الجوفية التي يفتقر ارتفاع منسوب سطح البحر في التربة وزيادة معدلات غاز ثاني أكسيد الكربون بغض العمل سوف يساهم من لهبه في الجو عام ٢٠٢٠.

والنسبة لما يتردد عن غرق دلتا النيل مستقبلا خاصة عند فرع رشيد والتي تدعي بعض الأراء وتزعمه بأن ذلك يرجع للتراكيب الجيولوجية للعقدة القلتا معرضة منسلة للانهيار، هذا التنبؤ على معالم الضيق في قارون القار ذليل، بأنه: هذا أراء كثيرة من المنظمات الجيولوجية بولتا النيل فرع رشيد، ولكنها تفسيرات لبعض الظواهر، فالتنبؤ يحدث أن بعض الأماكن على السواحل تتآكل في نفس الوقت يحدث ترسب في أماكن أخرى وذلك تغيرات في سائل البحر للتوسط نتيجة الأمواج الجوفية عديدة لذلك فإن هذا التغير من أهم جدا أن نعرفه وتعرف عليه اتصال إلى مثل الطرق للتعامل معه وهو تغيير طبيعي، وهذا ليست هناك شك لأن الكلام من شرق الدلتا إلى شمالها مجرد نظريات وأبست هناك أي أدلة علمية عليها.

خلال مبارك

كشفت ورشة العمل الخاصة بتغيرات المناخ العالمي والتي عقدت بالقاهرة مؤخرا برئاسة د. مفيد شهاب والسيدة نادية كرم مبيد زوية البهجة عن العديد من العلاقات

الرأفة التي تؤكد أن مصر بدأت بالفعل في وضع لادها على الطريق الصحيح لمواجهة المشكلات المناخية من تغيرات المناخ من خلال البرامج والدراسات العلمية الدقيقة واستخدام أحدث التكنولوجيات المالية من جانب الهيئة القومية للاستشعار عن بعد والتي تمثل أحد أركان الورشة الثلاثة في جانب جهاز شؤون البيئة وبتة حماية البيئة الاندوكيا التي تشارك في لقاءات عديدة مبراة لا حصر فقد أكد د. مفيد شهاب أهمية التعاون والمشاركة في اتجاه العديد من المنظمات والهيئات المتعاون بين اللجنة الفنية والخاصة بالكلولوجيا والبيئة الثلاثة الخاصة بالبيئة والتنمية في التنسيق لشبكة تدوير المناخ اعتمادا على المعلومات الدقيقة لبيئة الاستشعار.

وعد أدت السيدة نادية كرم عبيد نفس للضيوف وقالت: إن الورشة تعرضت الجوراليم الضيق والمالي الخواصة وشبكة تدوير المناخ في إطار الاتفاقيات الثنائية والثلاثية مبراة لا حصر كذلك اتفاقية كوتنوا والتي تهدف جمعا لخفض غازات الاحتباس الحراري والتي وقعت الوريعة كشفا مبراة

مصر واستخدما الطاقة النظيفة وتطرق د. إبراهيم عبد الجليل رئيس جهاز شؤون البيئة إلى أوجه التعاون الدولي خاصة الأمريكي مع مصر السيف الأمريكي بالقاهرة مبادي كيرنررر تعد من أهمية الشركة للبيئة الأمريكية التي تدخل على دفع عجلة التنمية الاقتصادية والبنية على الصعيدين الدولي والمحلي وسماحتها المالية في جانب الجهود الدولية الأخرى في حل مشكلات تغير المناخ ومن أهم مصر وتيارات المناخ المالية قال د. خليل ومي رشيد هيئة الاستشعار عن بعد: أننا نعتكتم



د. فاروق الباز



د. عاتل يحيى



المصدر: الأهرام

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/٥/٢٥

السياسات الإعلامية في مجال البيئة يبحثها مؤتمر عربي بالاسكندرية

الاسكندرية - من فايقة عبده:

وأصل مؤتمر الاعلام العربي ودوره في تنمية الوعي البيئي لصالحه في الاسكندرية أمس، يناقش المؤتمر في جلساته الصباحية والمسائية السياسة الاعلامية العربية في مجال البيئة ودور الاعلام العربي في تنمية الوعي البيئي. وقد أكدت الدكتورة نادية مكرم حبيب وزيرة الدولة لشئون البيئة في كلمتها أمام المؤتمر أن الاعلام هو شريك أساسي في عملية التنمية البيئية للتواصل وأن جهود الاعلام للتحول من أجل البيئة -محسنة ولا يخطئ على أحد ما يتطلبه تناول القضايا البيئية للعامة من تعامل مع وسائل تكنولوجيا المعلومات الحديثة. كما أشارت إلى أهمية دور الاعلام في المساعدة في إيجاد مزيد من تجمعات وشبكات الاعلام الواسع بوسائله المختلفة (جميع القنوات الاتصالية والتلفزيونية والجراند والمجلات الورقية والاسيوية) في كل التخصصات في محاولة لدمج البيئة في منظومة الحياة اليومية للفرد.

من جانبها أعان الدكتور عصمت عبد الجيد أن الجامعة العربية ومنشأتها قد اعتنت منذ وقت مبكر بالعمل البيئي الفاعل منها بأن القوانين العربي ينظر إلى حد بعيد ببعض التحديات البيئية، وقد جاء صدور الإعلان العربي عن البيئة والتنمية ١٩٨٦ ثم إنشاء مجلس الوزراء العرب المستأرج عن البيئة ١٩٨٧ مؤكدا لهذا الغرض، ويهدف لتفعيل التعاون العربي في كافة مجالات البيئة، ثم جاء البيان العربي حول البيئة والتنمية وأفاق المستقبل ١٩٩١، وتم تعزيزه بوثيقة محاور وبرنامج العمل العربي للتنمية المتوازنة وما يمكن أن يخلق في مجالات مكافحة التصحر، وزيادة الرقعة الخضراء والتم البيئي لبناء متكاملة للثروات الصناعية.



المصدر: الأهرام

للتنمية والوعي البيئي
للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ: ١٩٩٩/٥/٢٥

مؤتمر بالإسكندرية لتنمية الوعي البيئي

★ افتتحت ندائية مكرم عبيد وزيرة شئون البيئة ولواء عبد السلام المحجوب محافظ الإسكندرية المؤتمر للشأن «الاتحاد العربي وبوره في تنمية الوعي البيئي» بقلوب شبراخين ولتنزه بالإسكندرية.
يختم المؤتمر غداً وقد حضر الافتتاح د. عصمت عبد الجيد أمين عام جامعة الدول العربية و د. إبراهيم عبد الجليل رئيس جهاز شئون البيئة.



□ احتفل أطفال حضارة مدرسة دار الطفل بختام الأنشطة ليلية للعام الدراسي على مسرح قاعة لوارت بالجامعة الأمريكية بالقاهرة ، حيث قدم ٢٥٠ طفلاً وليلة تتراوح أعمارهم بين ٥ سنوات و ١٠ سنة عرضاً على مدى ٣ ساعات شامداً مجموعة من الشخصيات العامة وأولياء الأمور .. وقال أبناء الأطفال أعجابهم.



المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/٥/٢٥

ودائع عامر يا مصر

جمعيات أهلية للارتقاء بالبيئة العمرانية

في اجتماعات مؤتمر هابيتات ٢ (HABITAT 2) الذي عقد في استنبول ١٩٧٧ تمت رعاية الأمم المتحدة بعد عشرون عاماً من اجتماعات هابيتات الأولى ١٩٧٧ كان أهم التوجهات التي ظهرت وأصبحت بها التأكيد أن المرحلة القادمة هي مرحلة النشاط الأهلي وهي نفس التوجهات التي ظهرت وأصبحت بها مؤتمر قمة الأرض في ريو دي جانيرو وبمبنى ذلك أن العالم قد وصل إلى اتفاق بالحساب دور الدولة الفاعلة في دور الدولة المسكنة والتي تقدم الأثر التشريعية والسياسية التي تمكن النشاط الأهلي من القيام بدوره في مدن المستقبل والارتقاء، بيئة الحداثة والديمقراطية - ومن التأكيد أن هذا النشاط الأهلي سيكون هو أساس عملية التنمية في العالم في بدايات القرن القادم

وبدء خصوصاً الجهد العالمي للتكاتف العالمي لجمعية الارتقاء بالبيئة العمرانية وهي إحدى الجمعيات الأهلية للصورة التي أصبحت عام ١٩٧٢ بفرض تكثيف الجهود في المجالات المرتبطة بالتنمية البيئية والعمرانية المتواصلة وتوجيهها نحو خمسة البعثة المحلية والارتقاء بالأحياء المسكنة، وتحسين ورفع كفاءة المناطق للتعبئة والعمرانية والمناطق ذات القيمة التاريخية من خلال مشروعات إرشادية يشارك فيها أهالي الأحياء المسكنة لتخلق مزيد من الوعي الحضاري لدى السكان.

وبدء عرفت الاستاذة الدكتورة سمير عبدالمعطي علي (أسفري) وأحد استاذة عمارة بجامعة القاهرة) ما قامت به الجمعية منذ إنشائها عندما انشئت بمسكدة العشوائيات والمناطق بترابها متكاملة لتطوير منطقة الخصصيصي بالجزيرة (شاركت له صفحة لعمران في حية) كما تلقت حلة نقاش حول المشروعات من أجل تنسيق الجهود الحكومية والأهلية لتطوير العشوائيات. وأشارت إلى أن الجهود لا زالت بطيئة في هذا المجال في هذه المناطق التي زاد عدداً على آلاف منطقة على مستوى الجمهورية.

وتطرق المتحدث حديثاً للتخصصين المعاصرين من إمكانية زيادة فاعلية الجمعيات الأهلية للارتقاء بالبيئة العمرانية وكان من بين الموضوعات التي عرضت على الأحرار (مخاطبة للجمهور والجمهور) والقاهرة (الشارع) بالربط مع الحاضر والآن. والجمعيات الأهلية عاتبر كثيرة لها ميزات نوعية إذا تمكّن إظهارها في صورة عناصر متطورة لمواجهة أجهزة الحكم المحلي لأن مستوى الأداء في مجالات الارتقاء بالبيئة العمرانية سيكون أفضل.

أهم أن هذا اللقاء أوضح أن الارتقاء بالبيئة العمرانية لن يتم سواء في الأحياء العشوائية أو في الأحياء التي كانت تسمى الواجهة وتنحصر عربانيا ما لم يشارك في عملية الارتقاء الأهلي مع الأجهزة التنفيذية والمشاركة الأهلية بأنهم أن ينظم من خلال جمعيات أهلية تضم العناصر ذات الميزات النوعية والعمرانية والبيئية. وتحدد الأولويات وتتكامل بين الأجهزة التنفيذية والأهلية بربطها أو تمكّن تشكيل مثل هذه الجمعية على مستوى الأحياء والمدن وبمختلف المناطق وأن يبرهن الاتحاد العام للجمعيات الأهلية هذه النوعية من الجمعيات من أجل بيئة أفضل وعمران أفضل وإنشاء على يا مصر.

صلاح حجاب



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/٥/٥ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

وزراء البيئة العرب يبحثون اليوم في القاهرة تطوير أولويات العمل البيئي بالمرحلة القادمة

كتب - نصر زعلوك :

يناقش الوزراء العرب المستقرون من شئون البيئة في اجتماع الدورة الـ ٢٢ للكتاب التنفيذي اليوم تطوير وتمثيل اولايات العمل البيئي العربي في المرحلة القادمة على ضوء المستجدات الدولية والتحديات والتكيف مع المنظمات العالمية المتخصصة.

كما يبحث الوزراء مع نواب السليح الصمارة بالبيئة من جداول البرنامج التنفيذي لخطة التجارة الحرة العربية، وتقديم التعاون بين للجلس وكل من

برنامج الأمم للتحدة للجنة ولجنة الاتحاد الافريقي للبيئة، واختيار هيئة الحكم لجائزة للجلس وماضق لشعار يوم البيئة العربي للعام الحالي. ويقدم عبدالرحمن السجيني الأمين العام للمساعد للشئون الاقتصادية بالجامعة العربية خلال اجتماع اليوم تصورا مبدئيا حول اولويات العمل البيئي في المرحلة القادمة بهدف اتي ضرورة التوعية بين جميع فئات المجتمعات العربية، ولأغراض سياسية بيئية واستراتيجيات فعالة في إطار خصوصيات كل دولة ومواردها

التاحة

ويشارك في اجتماعات للكتاب التنفيذي - الذي يعقد برئاسة الأمير محمد بن عبد الله مساعد وزير الدفاع السعودي - وزراء وممثلو كل من مصر، وسوريا، وقوس، والكويت، وليبن، والمغرب. وترفع توصيات للكتاب التنفيذي بشأن مناقشة ١١ بندا مدرجة على جدول أعماله إلى المجلس الوزاري للبيئة والذي سيعقد في شهر أكتوبر القادم بقصر جامعة الدول العربية.



المصدر: آخر ساعة

التاريخ: ٢٦ مايو ١٩٩٩ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

ندوة توميسة عن

الحميات في دمشق

دمشق: نهلة كامل

شاركت جمهورية مصر العربية في الندوة التوميسة حول الحميات الطبيعية ونورها في حماية البيئة التي أقيمت في دمشق الأسبوع الماضي بالتعاون بين وزارة الزراعة السورية والمنظمة العربية للتنمية الزراعية. وادعى عضو الدعوة المستأثرون عن الحميات الطبيعية وحماية البيئة في الدول العربية إضافة إلى ممثلي المنظمات العربية والدولية.

وقال الدكتور يحيى بكر الدين العام للمنظمة العربية للتنمية الزراعية أن لدى المنظمة دراسة حول الحميات تتضمن أربعة مشاريع هي:

- مشروع بناء قاعدة معلوماتية للحميات الطبيعية في الوطن العربي.

- مشروع إشراك الحميات السكان في إدارة الحميات الطبيعية.

- مشروع تنمية وتطوير إدارة الحميات الطبيعية.

- مشروع دراسة جدوى تأسيس معهد لعلوم الحياة الأسيوية وإدارة الحميات الطبيعية. وكان الدكتور محمد عياد رئيس قسم علوم البيئة بكلية العلوم في جامعة الإسكندرية قد ألقى محاضرة تناولت الأبحاث الخاصة بالحميات ومسائلات تطوير دورها للمحافظة على التنوع البيولوجي.



المصدر: الأهرام

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ: ١٩٩٩/٥/٥

أولاد ونيس.. الجيل الواعد

الفرعوية بالتصنيف الزراعي والتي هي حيث الأشجار والخضرة والهواء النقي، وهو المكان المناسب للتحدث من الاهتمام بالبيئة، ويعد أن آلات الفرز كاستلها وأشرعت للشعوب، والتلاميذ ما تقوم به وزارة البيئة من مجهودات في هذا المجال، قامت بعمل حوار مع للتلاميذ المشاركين في المسابقة التي ضمت ٦ مدارس من محافظة الجيزة واستمعت إلى آرائهم وأجاباتهم عن أسئلتها التي دلت على وعي وإدراك هذه البراعم لخوهم لتنظافة والمحافظة على البيئة.

كما تم دعوة الفنان محمد صبحي للمشاركة في هذا الاحتفال وقد علمت من سبيلة السراى عضو اللجنة أن الثناء مشاركة تلاميذ مدرسة ميت عنفة في نظافة ونجاش شارع وادى النيل بالمهندسين وهم يرتدون فائلات عليها شعار لحة تنمية البيئة، كان الأطفال يشيرون إليهم قائلين «أولاد ونيس» والنتيجة التي تلى عليها مثل هذه الأنشطة الاجتماعية الهادفة والجادة، أن أطفالنا بخير وأنه بقليل من الاهتمام بهم ومخاطبة عقولهم ومشاعرهم يمكن أن نأمل في جيل يستوعب مظاهر النظافة والمجمال التي تساعد على الارتقاء بنوع هؤلاء التلاميذ الذين هم شباب المستقبل.

احلام الريدي

تسهم لجنة تنمية خدمات حي الدقي وللهنسين التي ترأسها حرم وزير الخارجية عمرو موسى وعضوات للجنة في مواجهة بعض التسلبات في السلوك والطاعة بالشعوب

في البداية اتخذت اللجنة شعاراً لها معونة الرصيف إلى الشوارع للمصريه، فقامت بتشكيل فريق من تلاميذ مدارس ميت عنفة الابتدائية ومركز شباب الحيوة ويعدولة لخدمة شركات المقاولات الكبرى ثم عمل رصيف أمام مدرسة ميت عنفة لتشجيع أصحاب الحال على تجديد الأرصفة وعدم إهمالها حتى يجد إنشاء رصيفاً سليماً يسيرون عليه، ثم استكملوا العمل لتطوير ونظافة وتشجير بعض الميادين بمنطقة الدقي والمهندسين مثل ميدان أبو الحسن الشاذلي وأبو الكرامات والمسجد الأمامي، واتسع لأعضاء اللجنة في المشاركة للشعبية هي أفضل الطرق لشعور المواطن بالمسؤولية نحو الاهتمام بالبيئة

ولأن اللجنة ملتزمة بأن الركيزة الأولى للمجتمع هي تربية نفع، يصبى خيرة الجرايم على البيئة المحيطة به، فقد قامت بتنظيم مسابقة للرسم من تصوير التلاميذ من بين وبنات لشكل الجورنوم، ومدى خطورتها على صحة الإنسان بحيث ترتبط هذه الجورنوم في لديهم ومدى أهمية النظافة والمحافظة على البيئة، وقد قامت وزارة البيئة بتوزيع الجوائز على الفائزين الذين تتراوح أعمارهم بين ١١ و١٦ سنة في الاحتفال الذي أقيم بالمحديقة



المصدر: السياسة

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/٥/٢٧

عقب حضوره اجتماعات وزراء البيئة في القاهرة

الصباح: الآثار البيئية للغزو العراقي على الكويت قائمة

القاهرة - السياسة



■ د. عقل الصباح ■

أكد وزير الصحة الدكتور عادل الصباح عقب حضوره للمكتب التنفيذي لمجلس وزراء البيئة العرب اجتماعه الثاني والعشرين بمقر الامانة العامة لجامعة الدول العربية. أكد ان الكويت خلال الاجتماع ركزت على أهمية المواصفات البيئية فيما يتعلق بالتجارة العالمية والشق البيئي بها حيث ان هذا الجانب البيئي من الممكن ان يحصل دون وصول الفتح العربي للأسواق العالمية. وقال ان البيئة بشكل عام هي غاية الأهمية لأن تدمير البيئة اسهل من تلقيفها والتلوث البيئي لا يعرف الحدود ويتغلل من دولة لأخرى لذا لابد على دول المنطقة ان يكون لديها حسن بيئي بالنسبة للشعوب البيئية العامة خصوصاً وان اجتماعات اللوائح يتخلل من دولة لأخرى لذا يجب التعاون العربي في هذا المجال ذلك يتم من خلال وضع قوانين ونظم بين الدول العربية تلزم بها وكذلك التنسيق بينها فيما يتعلق بالاتفاقيات الدولية التي بها هامش بيئي قد يضر بالبيئة.

وعن الآثار البيئية التي لاتزال

بمقاطبة المنظمات المائية لازار اسرائيل لجمع هذا العمل الذي يختلف الاعراف والاستراتيجيات الدولية والبيئة ليست قضية عربية بل هي عالمية فمن نسعى للاستفيد من الفيرات الأجنبية في تنفيذ البيئة. وقال الامير فهد بن عبدالله بن مصلح آل سعود مساعد وزير الدفاع بالملكة العربية السعودية التي تراسل المكتب التنفيذي وان الاجتماع ناقش جدول اعمال حافلاً بالنسبة لما قام به المجلس واستعرض الاولويات والتحديات المختلفة ومنها التلوث الصناعي والمالبس البيئي في منطقة التجارة العربية الحرة الكبرى بالإضافة الى باقي البنود وعددها 12 بندا تتناول سير تنفيذ برنامج العمل البيئي العربي لعامي 1998/99 الى جانب تقرير عن نشاط اللجنة المشتركة للبيئة والتغذية في الوطن العربي ومناقشة وتعابع الاتفاقيات والمؤتمرات الدولية المعنية بالبيئة والتعاون بين مجلس الوزراء العرب المسؤولين عن شؤون البيئة وكل من برنامج الأمم المتحدة للبيئة ولجنة الاتحاد الأوروبي في مجال البيئة.

الكويت تعاني منها بسبب الغزو العراقي وقرب الفايح قال ان حجم كارثة حرق الابار في الكويت كبير ودولة الكويت لاتألو جهداً ان تقوم بدورها في هذا الاتجاه واليهود الكويتية مستمرة وتناقضها واضحة ولكن الامر يحتاج الى وقت وتكاليف ضخمة لا يمكن تسديدها.

وقال ان المكتب التنفيذي لوزراء البيئة ناقش موضوع القضاء اسرائيل للتحديات في المياه الإقليمية العربية والمكتب مكلف



المصدر: السياسة

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/٥/٢٧

مجلس وزراء البيئة العرب يبحث في برنامج العمل المشترك

■ القاهرة - أ. ش. أ. عقد المكتب التنفيذي لمجلس وزراء البيئة العرب اجتماعه الثاني والعشرين أمس في مقر الأمانة العامة لجامعة الدول العربية برئاسة الملكة العربية السعودية وعضوية تونس وسورية والكويت ولبنان ومصر والمغرب.
وصرحت ناطقة الملاح مسؤول الأمانة الفنية لمجلس الوزراء العرب للسؤولة عن شؤون البيئة بأن المكتب التنفيذي نظم في جدول أعماله المتضمن لعدد عشر بندا تتناول البنود الدائمة التي تتمثل في تقارير الاتجار والمتابعة ومنطقة التجارة الحرة العربية الكبرى وتقارير لجان تسخير برامج المجلس ذات الأولوية وسير تنفيذ برنامج العمل البيئي العربي لعام ١٩٩٩/٩٨ في جانب تقرير عن نشاط اللجنة المشتركة للبيئة والتنمية في الوطن العربي والأعداد للمؤتمر العربي الأول حول المؤشرات البيئية ودورها في صنع القرار.

وأضافت أنه إلى جانب ما تقدم تم دراسة ومناقشة ومتابعة الاتفاقيات والمؤتمرات الدولية المعنية بالبيئة والتعاون بين مجلس الوزراء العرب المسؤولين عن شؤون البيئة وكل من برنامج الأمم المتحدة للبيئة ووكالة الاتحاد الأوروبي في مجال البيئة.



المصدر: البليسة

النشر والخدمات الصحية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٨/٥/٢٧

خفض انبعاث الغازات أحد التحديات الواجب مواجهتها

سلامة البيئة محور اجتماع وزراء «الطاقة الدولية»

البيروت

ودخل غودال أيضاً من أن استمرار الأسعار المنخفضة تصبوا للنظ يؤدي إلى إبطاء تطوير التقنيات الجديدة الأكثر اقتصاداً والتي تعود بفوائد أفضل (...) كما يؤدي إلى إجم الاستثمارات.

وقد أدى اكتشاف امتيازات جديدة من النفط والغاز إلى زيادة العرض على الطاقة الذي أصبح للنفط بالقرية مع الاتفاقيات وإلى خفض الأسعار وزيادة عدد الدول المنتجة ولم يعد لتفحص في الطاقة موضوعاً واسعاً لذلك أصبحت وكالة الطاقة الدولية تركز على تنسيق السياسات في مجال الطاقة ومكافحة التبعات للغازات.

وحدد الوزراء بالإجماع التزامهم بالتعهدات التي قطعت في كيوتو في 1997 ودعا إلى تأمين طاقة أكثر نظافة وتخطي هذه التبعات لاجراءات وطنية و «الاجو، و أليات مرنة محددة في البروتوكول».

ودرس غودال على التذكير بأن هذا الاجتماع ليس مفروضاً وقاتل أن الوكالة الدولية تدعم لعدداً وتقدم خبراتها بالإضافة إلى «الاستاء، خيرات ومقاربات وآليات

وتترك في الوقت نفسه الخيار للحكومات والصناعيين. وبين الاجراءات الواجب اتخاذها لخفض انبعاثات ثاني أكسيد الكربون على المستوى الوطني يمكن الإشارة إلى التبعات الطوعية التي قطعها النظام الصناعي والأعراف البيئية والتنظيم والمضارب على الطاقة أو اجراءات للخص على ذلك التي تختلف تفاصيلها من بلد إلى آخر. وللمرة الأولى أجرى الوزراء دوراً مباشراً للتأمين للأنظمة مع شتاعيين يمثلون مؤسسات «نورثامك هالجرسو، النووية و «نورون، الأميركية والفرنسية العامة للتأجيركية.

ولقد غودال أنها مبادرة مثمرة جداً يجب أن تتجدد. ولقد مسؤول أميركي أن تكلفة أكثر ارتفاع حرارة الأرض تشمل للقطاع الخاص وتضر من خلال البات السوق مما يتطلب تعاون الوزراء والصناعيين في هذا العمل.

من جهة أخرى، بما أن نحو نصف استهلاك الطاقة يتركز في خارج منظمة التعاون والتنمية الاقتصادية تركزت وكالة الطاقة الدولية تكثيف الدور مع الدول غير الأعضاء واستقبال بعضها في صافيلها.

■ باريس - أجب، حدد وزراء الطاقة في الدول الأعضاء في وكالة الطاقة الدولية من التراضي في الجهود المتعلقة بالسلامة واكدوا أن خفض انبعاثات الغازات المرتبطة بالطاقة يشكل أحد التحديات الملحة التي يجب مواجهتها.

وفي مؤتمر صحفي عقد في ختام اجماع لوزراء الطاقة أول من أمس في باريس قال وزير الموارد الطبيعية الكندي إيان فرانك الذي ترأس الاجتماع أن الإبقاء على سلامة الطاقة يبقى في صلب مهمة وكالة الطاقة الدولية.

يذكر أن الوكالة التي تضم 24 دولة وامتدت لاثنتين المائتين بالذكرى الخامسة والعشرين لتأسيسها تأسست في 1974 لاجابية «الصحة التخطيطية الأولى حيث تضامنت أسعار النفط في ذلك الحين إلى ثلاثة بعد الحرب بين العرب وإسرائيل في أكتوبر 1973 وقد تراكمت مخاطر قطع متعمد في التوريد بالنفط اليوم لكن تهديدات مازالت قائمة من بينها الكوارث الطبيعية والحوادث أو الاضطرابات السياسية. واكد غودال أن السلامة ليست بالثاني مسألة تراخ في



الصدر: صباح الخير

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات تاريخ: ١٩٩٩/٥/١٠
بيئة نظيفة تولد ابداعا نظيفا

تجربة رائدة لبيئة نظيفة تستلهم فلسفة الإسمايلية

اللواء عبد العزيز سلامة:
محافظ الإسماعيلية

«افتتاح الدولة بتأنيدها المشروعات
التي تشغى البيئة»

«تعميم التجربة وطرح هذه المصالح
في المصالح عامة لتأجيرها للقطاع الخاص»

شيرو امبروتا
رئيس مجلس إدارة الشركة المصرية الإيطالية.

«تشجيع وتبني وتنفيذ مشروعات في مجال
الاستثمار من أجل السياسة الرشيدة
الرئيسية»

«هذه التجربة المتميزة تؤكد عمق الصداقة
الإيطالية المصرية»

عتب شادية جميل:

IIII

فلسفة قوامها بيئة نظيفة وخاصة
أن التحدي الأساسي الذي يواجه
وزارة البيئة هو إيجاد التوازن
بين تحقيق التنمية والرخاء
والحفاظ على البيئة في نفس
الوقت كما أن الدولة لاتنخر وسعا
في سبيل تفعيل دور صندوق
حماية البيئة لتوفير التمويل
والاستثمارات اللازمة لحماية
البيئة، وتأكيداً لتلك الفلسفة التي
انتهجتها الدولة في هذا المجال
كانت مدينة الإسمايلية خير
مثال لذلك.

تمثل البيئة النظيفة إحدى
المنطلقات القومية التي توليها
الدولة اهتماماً متزايداً بعدما
تبين مربود المخاطر والأثر
السيء في وجود بيئة غير نظيفة،
والملاحظ لحركة الوعي البيئي
بشاهد جهوداً طيبة لوزارة شؤون
البيئة والتي تتحرك في إطار



المصدر: صباح الخير

التاريخ: ١٩٩٩/٥/٢٧

النشر والمعلومات الصحفية والمعلومات

مدينة الإسعابية، وقد شهد توقيع العقد المحافظ عبدالعزيز سلامة وهاني القصبي سكرتير عام المحافظة وعبد الكريم

بغدادى سكرتير عام المحافظة المساعد وعدد من القيادات السياسية والتنفيذية بالمحافظة، وقد قام بتوقيع العقد شيرو امبروتا رئيس مجلس إدارة الشركة المصرية الإيطالية والمهندس محمد التهامي نائب رئيس مركز ومدينة الإسعابية. وقد نص العقد على حق انتفاع الشركة المصرية الإيطالية للاستثمار البيئي لمدة عام قابلة للتجديد تلقائياً لمدة عامين آخرين ويبدأ العقد اعتباراً من ١٩٩٩/٥/١٥.

وفي هذا الصدد أعرب اللواء عبدالعزيز سلامة عن سعادته لتوقيع العقد وترجييه بهذه التجربة متمنياً للشركة

المستأجرة كل التوفيق، وفي هذا الصدد قال شيرو امبروتا «أنتي أشيد بسياسة الاستقرار والديفاعات المتوالية التي تقدمها الدولة لتنشيط الاستثمار في مصر ونفع مقدراته وجاءت هذه التجربة المتميزة لكي تؤكد عمق الصداقة الإيطالية المصرية وعلى تميز السياسة المصرية، التي تجد كل الاحترام والتقدير في كافة الأصعدة الدولية، وأنتي تؤكد كذلك على عمق التوجه الاقتصادي الذي تشهده مصر حالياً تحت قيادة الرئيس مبارك الذي كان لسياسته الرشيدة توسيع رقعة الاستثمار في مصر وجاء هذا المشروع تعميماً لأواصر الصداقة بين مصر وإيطاليا ونتمنى أن يحقق المشروع الأهداف المنشودة منه في سبيل الارتقاء بالبيئة وسعادتنا غامرة في العمل بمصر وإقامة مشروعات بها.

لقد ضريت مثلاً رافعاً في تحقيق فلسفة بيئة نظيفة في كافة القطاعات المحافظة. ولهذا كان لابد أن نستمتع إلى قائد منظومة العمل الدؤوب اللواء عبدالعزيز سلامة محافظ الإسعابية الذي قال: من منطلق اهتمام الدولة بالمحافظة على البيئة وتحقيق توجيهات الرئيس مبارك فيما يتعلق بالنصدى لمشكلة القمامة وإعادة تدويرها والذي ظهر جلياً في زيارة سياحته لآحد مصانع وزارة الإنتاج الحربي فقد تم توقيع بروتوكول التعاون بين وزارة الإدارة

المحلية والإنتاج الحربي والبحث العلمي لإقامة مصانع للمساعد العضوي وتدوير القمامة وتم تنفيذ عشرة مصانع في بعض المحافظات والعمل يجري في عدد ١٥ مصنعاً في عدد من المحافظات الأخرى ولناك دعم الدولة لهذه المشروعات فقد تم تشكيل لجنة استشارية بموافقة رئيس الوزراء من الأمانة العامة للإدارة المحلية الصولة والمشرقة على المشروع من اساتذة متخصصين في هذا المجال.

ثم أضاف قائلاً: إنه لمن بواعي فخرنا أن تأتي تجربة الإسعابية في هذا المجال نموذجاً متميزاً وفرداً لبالي المحافظات حيث نظر تعميم التجربة وطرح هذه المصانع في مناقصات عامة لتأجيرها للقطاع الخاص. كانت هذه كلمات ريان سفينة الإسعابية، فماذا عن المشروع نفسه؟

تتوجها للفلسفة التي بنيت عليها هذه المشروعات فقد جاء الواقع العملي مؤكداً على صبق توجه مدينة الإسعابية في الأخذ بأسباب العلم ونقل الخبرة الأجنبية لمصر ولهذا فقد تم توقيع عقد حق الانتفاع لمصنع السماد العضوي بالإسعابية بين كل من الشركة المصرية الإيطالية للاستثمار البيئي (إيجيت أكو) ومجلس



أ.ع.س. : صباح الخير

التاريخ: ١٩٩٩/٥/٢٧

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

وقد قال هاني الصبيحي
سكرتير عام المحافظة تعليقاً
على أهمية هذا المشروع: إن هذه
المصانع تعد في قائمة أولويات
اهتمامنا لأنها تمثل أهمية كبرى
في خلق بيئة نظيفة، كما أن هذه
المصانع تحتاج لكوادر خاصة

مؤهلة لهذا العمل، نتيج من
خلالها تسويق المنتج الخاص
بالسماد العضوي والمخلفات
الصلبة الأخرى وفي تقديرى أن
هذا المشروع يعتبر مشروعاً
قومياً واقتصادياً، كما أن القطاع
الخاص هو الأقدر لإدارة هذه
المصانع لما له من خبرة في
تسويق هذه المصانع، وهذه
التجربة تعد الأولى من نوعها في
المحافظات كلها، كما أن
الحكومة بقيادة الدكتور كمال
الجنزورى أضافت بتجربة
الإسماعيلية وطلّاب أن تحنو
بالى المحافظات حنوها لأنها
تعتبر تجربة متميزة توفرت لها
عناصر النجاح.

عبد الكريم بخندى سكرتير عام
المحافظ المساعد يقول أيضاً عن
المشروع: التلّخص من القمامة
بشكل علمى يعد من الموضوعات
ذات الاهتمام المتزايد حيث تهدف
إلى الارتقاء بالبيئة والحفاظ على
جمالها ومن هنا جاءت أهمية هذا
المشروع لمدينة الإسماعيلية
والذى سوف يجعل منها مدينة
أكثر جمالاً ونظافة وخلق فرص
عمل جديدة وأيضاً الاستفادة من
ناتج المخلفات الصلبة للحصول
على منتجات تلعب لقطاع الصناعة
والقطاعات الأخرى كما يحقق
فلسفة بيئة نظيفة تولد إبداعاً
نظيفاً.

والجدير بالذكر أن مساحة
المصنع تبلغ ٦ أفدنة تقريباً
ويقع المصنع بالكيلو ١١ طريق
الإسماعيلية السويس الصحراوى
(سرايوم) بتكلفة إجمالية قدرها

٥,٥ مليون جنيه بطاقة إنتاجية
١٦٠ طناً فى اليوم، ويقوم
بتشغيله ١٠٠ عامل من مهندس
وفنى وعامل عادى، وتجدر
الإشارة أيضاً أن هذا المشروع
جاء نتيجة الدراسات المستفيضة
لمشروع التنمية المتواصلة
بمدينة الإسماعيلية والذى رأى
ضرورة الاستفادة من ناتج
المخلفات الصلبة واستعمالها
كمواد خام وإعادة تصنيعها مرة
أخرى للحصول على منتجات
مفيدة بدلاً من أن تحدث
أضراراً للبيئة.

موضوع تسجيلى



صدر: صباح الخير

التاريخ: ١٩٩٩/٥/٢٧ النشر والخدمات الصحفية والمطبعة



عمرو عبدالعظيم

كلمات مضينة

المهندس عمرو عبدالعظيم
فرج المبير الإقليمي للشركة
المصرية الإيطالية للاستثمار
البيئي واحد من السواعد
الشابة المخلصة لتراب وطنها
فلقد أعطى نموذجاً متميزاً بصورة الشاب المصري الخيور
على بلده وقد كان لجهوده المخلصة والمحبة لبلده الأثر
الفعال في أن يلقام مثل هذا المشروع ويعطى ثماره المرجوة
بإذن الله.



المصدر: روز اليوسف

التاريخ: ٢٨/٥/١٩٩٦

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

ثلاث وزارات تراقب حظر التدخين في الأماكن العامة

المدير المسؤول استدعاء الشرطة لكل شخص يصر على التدخين ولا يلتزم بقرار وزيرة البيئة. - ويدات وزارة السياحة تكثف حملاتها المفاجئة على المطاعم والمنشآت السياحية لمتابعة مدى التزام تلك المنشآت بتنفيذ قرار وزيرة البيئة بمنع التدخين وإلزام المسؤولين بها على وضع لافتات في أماكن بارزة تحمل قرار الوزيرة والغرامة المقررة للمخالفين. ■

تدرس وزارتا السياحة والبيئة الاتفاق مع وزارة الداخلية على بدء تنفيذ قرار د. نادية مكرم عبيد وزيرة البيئة الخاص بمنع التدخين في المطاعم والفنادق وفرض غرامة قيمتها ألفا جنيه على مدير ومصاحب المطعم الذي يخالف القرار. كما تدرس الوزارات الثلاث إمكانية منح مديري المطاعم العامة سلطات فرض غرامة مالية يجرى الاتفاق لتحديد قيمتها على كل عميل يخالف قرار عدم التدخين وإن يكون من حق



المصدر: المراجعة

النشر والتوزيع: المعلومات والبيانات التاريخ: ١٩٩٧/٥/٢٨

خلفيات طرد مصر من عضوية منظمة السايكس العالمية

بقلم: د. محمد الشرقاوي

نشر بجمعية الوفد بتاريخ ١٩٩٧/١/٢٩ تحت عنوان «المصفورة تقيم صوتها إلى صوت وزيرة شؤون البيئة» والخاصة بتطبيق عضوية مصر بالمنظمة الدولية للاتجار في الأنواع النباتية والحيوانية المهددة بالخطر والمعروفة باسم اتفاقية سايتس، لخالفه مصر لأحكام الاتفاقية وملاحقها ومنعت سكرتارية المنظمة بجنيف مهلة لمصر حتى شهر سبتمبر القادم لتنفيذ بنود الاتفاقية.

ولكن نضع الصورة كاملة أمام الرأي العام.. كيف وصلت الأمور إلى أن عضوية مصر أصبحت مهددة بالتعليق وبمذا أيام تم طردها.. نضع الحقائق التالية أمام أنظار الرأي العام: أولاً: توجد بمصر جهتان لهما علاقة باتفاقية السايكس الأولى جهاز شؤون البيئة بوصفه الجهة المنوط بها الحفاظ على الثروات الطبيعية المهددة بالخطر.. والثانية الإدارة العامة للصيا البرية بمذاق الحيوان والجيزة والمنوط بها إصدار شهادات السايكس طبقاً لبنود الاتفاقية وملاحقها.

ثانياً: نتيجة لإبلاغ بعض الدول الأوروبية وأمريكا لسكرتارية السايكس بغضب بعض الأنواع المهددة بالخطر من الزواحف المصرية والقوارض المسمومة مسمومة وشهادات سايتس صادرة من مصر مخالفة بذلك لاتفاقية السايكس وملاحقها.. وقامت سكرتارية المنظمة بإرسال فاكسات استفسار عن هذه الحالات لمصر وتجاهلت الإدارة العامة للحياة البرية الرد على تساؤلات سكرتارية السايكس لعدة أسابيع.

١- لا يوجد في الإدارة العامة للحياة البرية بمذاق الحيوان التخصص الكاف للقيام بالرد على ما جاء بتساؤلات سكرتارية السايكس بعد أن قام المشرف العام بتفويض مذاق الحيوان بالجيزة من كل الكفاءات العلمية المتخصصة والمتفرغة بالمهمة البرية وملاكيات الحيوان حتى أصبحت الردود التي ترسلها

مصر كثيرة الفكاهة والتندر بسكرتارية للمنظمة.

٢- حتى التوقيع على شهادات السايكس والمتعلق بسكرتارية المنظمة بجنيف مكبول لكل من للشرف العام على حداق الحيوان ولمر عام الحياة البرية بمذاق الحيوان.

الأول.. موقف مؤثت معين يعقد على الأمثلة العامة للحزب الوطني ومكلف بقرار وزاري بالإشراف على حداق الحيوان لا يعرف الفارق بين الحيوان والطيور ولا يعرف الفارق بين الطير والزاحف.. لا يعرف ما هي الحياة البرية ولا كيفية المحافظة عليها ولا يستطيع حتى قراءة الاستفسارات المرسلة من سكرتارية المنظمة بعدم إجابته لأي لغة.



المصدر: الصحافة

للتشهر والخدسات الصحفية والعلامات التاريخ: ١٩٩٩/٥/٢٨

والقائي طبيب بيطرى تمت تميزاته من قبل بخصم عشرة ايام من راتبه عن طريق المحكمة التتبية العليا.. واصدر د. والى قراراً بتخفيض درجته إلى إخصائى أول ولا تسند إليه أى مناصب قيادية . ثم أصبح فجأة مديرًا عامًا للحياة البرية بعد أن قام المشرف العام بسحب الجزاء الموقر عليه من المحكمة التتبية العليا وقرأى الوزير من ملك خدمته
دكتور تقم للنصب مدير عام للحياة البرية طبقاً للقانون رقم ٢٩١ لسنة ١٩٩١

وإن توجد الجزاءات التي سحبت من ملك خدمته
ومن المسئول عما حدث..؟

ومن الغريب أن هذا الطبيب البيطرى لم يحصل على أى دورة تدريبية فى الحياة البرية ولم يحصل على أى مؤتمرات عليا فى الحياة البرية.. والحاصلون على دراسات عليا فى الحياة البرية

ودورات متخصصة فيها اطلع بهم خارج حدائق الحيوان بواسطة المشرف العام.. المذا...
ثالثاً: نتيجة لعدم كل من المشرف العام ومدير عام الحياة البرية بحدود وملاحق لتفافية المصالحات.. أصبحت مصر تقوم بتجريب الحيوانات البرية لتي لا توجد فى البيئة المصرية.. والتي استندت إليها سكرتارية المنظمة لتطبيق عضوية مصر فى المنظمة ثم طردها نهائياً منها.

وأما: تم إنشاء مكتب للحياة البرية بالمطار.. لا يوجد به إلا طبيب بيطرى واحد متخصص فى الحياة البرية وهالى الأطباء لا صلة لهم بالحياة البرية.. ولذلك ينتهز المصدرون والمستوردون للحيوانات البرية وتجارة الحيوانات بايو رواش خلو التوزيعات الياوية من أى من الشخصيين فى الحياة البرية فى إدخال وإخراج ما يريدون تجريبه من هذه الحيوانات.. ومن هذا تمكن الثفرة لتي ينفذ منها المستوردون والمصدرون.

خامساً: ونتيجة لعدم تواركه الأمور.. وتمصيح الاخلاء التي وقع فيها المشرف العام ومدير عام الحياة البرية.. تم تعليق عضوية مصر ووقف التعامل معها وإبلاغ الدول الموقعة على الاتفاقية بذلك..

د. جمال الجزيرى.. حافظاً على سمعة مصر.. وفى من أوائل الدول التي وقعت على الاتفاقية.. نناشدك لطلب ملك مخاللات ذهبارات السباتس التي صدرت من مصر خلال السنوات الثلاث السابقة وأن تأمر بالتطبيق فى الموضوع.. وستجد من الوقت ما يمكنك من ردح للتصيين فى طرد مصر من هذه المنظمة المالية.. أردت أن تعرف الحقيقة وتمنع تطبيق عضوية مصر فى منظمة السباتس نهائياً.

● طبيب بيطرى



المصدر: النهر العربي

للتنمية والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/٥/٢٩

الصدوق الاجتماعي يشارك في تنمية

الوعي البيئي

شارك الدكتور حسين الجبال الأمين العام للصدوق الاجتماعي، في المؤتمر الدولي الثاني عن الإعلام العربي.. ودوره في تنمية الوعي البيئي، والذي نظمته الجمعية العربية لتنمية الوعي البيئي والسياسي والسكاني بتمويل من اليونيسكو، في الفترة من ٢٢ إلى ٢٥ مايو الحالي، وقد أوضح الدكتور الجبال أن مشاكل البيئة تخطت حدود الجغرافيا إلى المستويين الإقليمي والدولي، وبالتالي فإنه لابد من الاهتمام بتنمية الوعي البيئي سواء كان ذلك عن طريق الأجهزة والقطاعات الحكومية أو غير الحكومية للحد من مخاطر المشاكل البيئية فالتمهيد البيئي يشكل تهديدا خطيرا على أفق النمو الاقتصادي والرفاهية للإنسان لاسيما بين الفقراء.

■ القاهرة: حسن كمال الدين

يرى الدكتور الجبال أن وسائل الإعلام المحفظة المرفوعة والمسموعة والرئية أصبحت لها دور أساسي في حماية البيئة والمحافظة عليها، ولضمان تحقيق التنمية المستدامة لنا وللأجيال القادمة، وبالتالي فإنه لابد من اهتمام وسائل الإعلام بأعداد البرامج التليفزيونية التي تبثها القنوات العربية والتي تصل إلى معظم دول العالم خاصة في ظل التطور التكنولوجي الراسخ، ولأن البيئة والتنمية وجهان لعملة واحدة فلا يمكن تحقيق انطلاقا في التنمية الاقتصادية في ظل

سيرة متدهورة، والمشكلة التي تولدها أي مجتمع هي كيفية تحقيق التوازن بين متطلبات التنمية ومتطلبات حماية البيئة وبالتالي فإنه لابد من توفير الموارد اللازمة للحفاظ على البيئة

وعندما اتحد قرار إنشاء الصدوق الاجتماعي للتنمية بهدف التعامل مع الآثار الجانبية لبرنامج الإصلاح الاقتصادي ورفع للعامة عن كاهل محدودي الدخل، عملنا على تعبئة الولود للبيئة

والفنية العالية والمحلية ثم إعادة استخدامها في تنفيذ برامج تخدم مشروعات عديدة في مجالي الإنتاج والخدمات بخرش توفير فرص عمل جديدة دائمة وموثقة لمساعدة الفئات الأكثر احتياجا، والعمل على تحقيق



المصدر: الأهرام العرب

التاريخ: ١٩٩٩/٥/٢٩ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

لتنمية الاجتماعية والبشرية ودعم المؤسسات القائمة على الانفتاح واستمرارية برامج الصندوق وشملونه عن طريق دعم قراءتها المؤسسة ورفع أدائها الفني والإداري، وبالقائى بخدم الصندوق الانساني للتنمية الاقتصادية المصرية الموضوع المأمور الى القرن الواحد والعشرين باقتصائيات السوق الحرة، في إطار التخفيف من حدة الفقر وحماية الصحة والبيئة من خلال مشروعات في مجالات الصحة والسكان والتعليم وحماية البيئة وزيادة الدخل وخلق فرص عمل جديدة عن طريق تنمية المشروعات الصغيرة وتعميق الوعي البيئي وتدريب المسؤولين المحليين والمستفيدين بهدف رفع إمكانات المنظمات المحلية الأهلية غير الحكومية الى المستوى الذي يؤهلهم لتتخذ تلك المشروعات بما لا يؤثر على البيئة والموارد الطبيعية وتحقيق التنمية المستدامة

ولكى يقوم الصندوق الاجتماعي بأشياء مشروعات محافظة على البيئة انشأ وحدة البيئة والتنمية لدعم دور الصندوق في حماية البيئة وللتأكد من مراعاة البعد البيئي في جميع المشروعات التي ينفذها خلال جميع مراحل دورة حياة المشروع، وإقامة مشروعات بيئية تهدف إلى حل المشاكل البيئية والتصديق مع وزارة الدولة للبيئة وجهاز شؤون البيئة وجميع الأجهزة الحكومية والمنظمات والجمعيات غير الحكومية والهيئات ووسائل الإعلام المختلفة، ومن أمثلة تلك المشروعات مشروعات لتوفير مياه الشرب في القرى المصرية وحماية المصادر المائية من التلوث، وتوفير خدمات الصرف الصحي في المناطق الريفية واستخدام مياه الصرف المعالجة في الزراعة ووصف الطرق وإدارة المخلفات الصلبة ومخلفات المستشفيات الخطرة واستخدام الدمار الحيوي وإغاثة البيئية وتنشيط تدوير المخلفات هذا بخلاف دعم الصندوق الاجتماعي للتنمية لجميع الأنشطة والمؤتمرات والندوات التي تهدف إلى حماية البيئة ورفع الوعي البيئي ويقع إشرافاً دور مهم على عاتق الإعلام والإعلاميين وهو كيفية إيجاد آلية إعلامية قادرة على نشر الوعي وإثارة الاهتمام بقضايا البيئة، إلى جانب إعداد كوادر إعلامية لديها القدرة الحاسوبية على طرح القضايا البيئية بطرق ميسرة إلى جانب تطوير الحملات والبرامج بين جميع قطاعات المجتمع العربي بما يواكب التغيرات العالمية المتلاحقة.

استقبل الدكتور حسين الجمال وفد مالوفيا من دول الكومنولث المستقلة، وشرح لهم أنشطة الصندوق وبرامجه المختلفة كما قام الوفد بزيارات ميدانية إلى بعض مشروعات الصندوق في المنعشم وإبابة وارب الشمرية وإشالوا بتجاح الصندوق في توفير فرص عمل جديدة مما ساهم في التخفيف من حدة البطالة.



المساء

المصدر :

١٩٦٧/٥/٢٩

التاريخ :

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الساسة... والمشركون...!

زمان.. كنا نقول العدد في الليوم.. كتابة عن كثرة هذا السنف.. حتى أصبح الأطفال يلعبون به مثل الكرة.. وكنا نقول عندما نصف أحد الأفياء بأن لديه الطوس مثل الأرز.. لأن الأرز كلن ويفرأ بفخر الأسوان.. ولا شن له يرفق أبدا.. وإذا بكل شيء يتغير ويتبدل فالليوم أصبح عملة صعبة.. مثل الدولار.. والكيلو منه يزيد ثمة على الستة جنيهات وهو ما كان يمثل ثمن كيلو من الليوم.. أما الآن فجأة تضاعف سعره لعوامل كثيرة.. أممها أو على وأسها هؤلاء الهروان من السماسرة الذين أصبحوا ككلاء القبول الذي فهم على علينا من كل الاتجارات ولا لتصد سمسرة البورصة.. فهؤلاء لهم عمل في شراء الذهار.. ويعرف الجميع عملهم في بيع وشراء الأسهم والسندات.. ولكن ما نقصدهم هم سمسرة الأرض الذين يتوسطون بين البائع والمشتري أو سمسرة الشقق والمباني وسمسرة بيع الخضار في الأسواق.. سمسرة في كل شيء حتى انتقلوا إلى الأندية الرياضية يبيعون ويشترين اللاعبين ويحققون من وراء ذلك أرباحا يسيل لها لعاب أولئك الذين يعملون بعد على امتداد اليوم كله ولا يحصلون على واحد في المائة مما يحصل عليه هؤلاء السماسرة.

بقلم :

شفيق خالدة

●● والديري أنهم لا مكان لهم.. ليس لهم مكان يمكن معرفة نشاطهم من خلالها وليس لديهم أي عدد من الموظفين يمكن أن يطمروا أمامهم محالا من مجالات العمل وليس عليهم أي أعفاء تفرضها المكن الأخرى.. وكل وأعمالهم تابعون محمول أو مربوط وشبكة من المعرفة من مختلف دوائر الأنشطة المختلفة.. ومن خلال هذه المعرفة يبدؤون العمل.. والتوفيق بين البائع والمشتري والمحمول على نسبة من هذا أو ذاك.. حين أن تعرف عنهم مصالحة للشرائب شيئا أو يعرفون هم شيئا عبا.

●● وأخر تتابع هؤلاء الهروان من السماسرة في مجال البيئة فعلة تحول البعض منهم إلى خبراء فيها ومن خلال تصريحات وزير البيئة التي يتحدث الجميع عن نشاطها وتقدرتها على العمل في هذا الحقل الصعب من خلال هذا الدور نشط البعض في التوجه إلى بعض المصانع والمنشآت التي تخالف قوانين البيئة الصارمة يعرضون خدماتهم لكي يحصل هؤلاء على شهادات تؤكد قيام مصانعهم ومشارعتهم بتوفير أوضاعها فيما مشى مع قوانين البيئة.. وحتى لو كانت هذه الشهادات مضروبة أو بمعنى آخر غير صالحة فهذا لا يهم.. المهم أن يحصلوا على شن هذه الشهادات.. وبعدما ظنكن ما يكون.. ومن هنا فإن على وزارة البيئة التي تحمل على كتفها الكثير من الأعباء.. أن تنبه إلى هذا الداء الذي زحف من أنشطة كثيرة وكانت السبب الرئيسي في ارتفاع أسعار كثير من السلع أو اختفائها أو الترويج لسلع تضر الأسماك والميوان معا.. إما لأنها فقدت صلاحيتها.. أو لأنها بلا صلاحية أصلا.

●● وهؤلاء أيضا أحد الأسباب الرئيسية في كوارث متعددة قصت في الأضر المضروبة ونحن على أبواب موسم الصيف الذي هو موسمهم في كل عام.. فيترافد الكثير من المجائر الذين يطمون بالزواج من فتيات صغيرات وأصبحت قرى محددة يعرفها سمسرة التوفيق بين الأزواج والزوجات.. ومن هؤلاء السماسرة محامون يعرفون جيدا الأساليب القانونية في التحايل والقفز على المواد التي تمنع مثل هذه الزوجات التي تكون سببا لكوارث متعددة.. ومع كل الضوابط تتم وشهادات من بعض الأطباء.. وبعض السماسرة الذين الذين يجدونه من الأزواج الحامل بقوة الشباب الذي لا يعود أبدا حتى ولو كان على يد الصغيرات وتتجدد النسب.. خاصة عندما يعود هؤلاء الأزواج إلى بلادهم ويأخذ البعض منهم زوجاتهم بينما يهرب الكثرين ويتركونهن لدى أسرهن.. وفي الحالات تبدأ رحلة مواجهة هذه اللعنة.. التي كان السماسرة



المصدر: المساء

التاريخ: ١٩٩٠ / ٥ / ١٩ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

أول المستفيدين بها ولا تكف تلك الجريدة التي تتدفقها في حق الأمر
الظيرة التي استأثروا غيرها!!
ولا شك أن التخصصية يجب أن توليه هذا البلد الذي ازداد شغوة .
وانتشر في كثير من الواقع وأصبح يمثل مبعاً على الأسرة المصرية التي تعاني
من الكادير وإذا استلما تحريم العدل الذي يلعبه هؤلاء - فقد يكون ذلك حلاً
للتأخير من الاختناقات التي تعانيها الأسواق في عدد كبير من السلع أو في
أسعار الأثاث التي تتحول بقوة قاذرة إلى مواقع مكتبة رغم أن الفقراء
الذين يبيعون عليها - وتقول قد - ونحن نعلم أن المسطرة أصبحت قوة في
ظل العوائل - والتخصصية - إلى قدر التطورات الاقتصادية التي هيئت
عليها!!



المصدر: السياسة

التاريخ: ٢٠٠٩/٥/٢٠ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

د. نادية مكرم عبيد وزيرة شؤون البيئة المصرية في

حديث شامل لـ «السياسة»:

وقعنا 60 اتفاقية دولية لحماية البيئة في المجالات كافة ونجحنا في المرحلة الاولى لتحسين هواء القاهرة

القاهرة - من محمد مصطفى

■ مع الاهتمام الكبير الذي يشهده العالم في مجال حماية البيئة لمواجهة المايكروبات المصرية فقد اهتمت مصر بخصخصة وزارة تغذيت بشؤون حماية البيئة حيث جاء اختيار د/ نادية مكرم عبيد ترهمة لاهتمام القيادة السياسية.. كما ان هذا الاختيار لم يات من فراغ حيث عملت الحكومة - نادية مكرم عبيد لسنوات طويلة في منظمات متعددة الاعم للبيئة في مجالات تطوير قطاعات الزراعة والمياه والبيئة.. إضافة الى الصلوات العلمية لأفريقية التي حصلت عليها وما اكتسبته من خبرة ومعرفة من مكانة مرموقة على المستوى الدولي..

اعرفت انني كنت افسر بالاضيق الشديد على الوزارة التي تتصدى لال هذه القضايا الشائكة وتتعامل مع سبلات متراكمة.. لكني ولانها للامام استعانت الوزارة ان تحول هذه الخواص الى تقاليد بالاسبق فقد ادمشكتي عزيمة القوية والمالها المربحة وتكثرت بنهضها واصرارها على تحقيق طموحاتها.

وكان هذا التحول

● في تفكيركم ما ابرز التحديات التي تواجهها مصر في مجال البيئة؟

■ ان التحدي الأكبر الذي يواجه دول العالم عامة هو ضرورة إيجاد نوع من التوازن بين متطلبات التنمية والحفظ على الموارد الطبيعية والبيئية.. وبالنسبة لمصر فإن أبرز التحديات تأتي من تراكم المشكلات البيئية على مدار 40 عاماً، مما يجعل التعامل معها يتطلب خطاً قصيرة المدى وأخرى تتدرج في حل هذه المشكلات حسب عمق الشكّة ومسبب الضرر والامكانات للتطوير لها.. إضافة الى توفير استثمارات تقدر بنحو 12 بليون جنيه مصري حتى سنة 2004 لإعادة التأهيل البيئي للصناعات القائمة..

ونشاء بذية معلوماتية مبنية على بيانات رصد.. كما اتنا لواجه نقص الوعي العام بالبيئة القضايا البيئية والتكثرت سلوكيات خاطئة تجاهها.. إضافة الى العمل على بناء كوادر مؤهلة ومدرّبة في مجال إدارة البيئة في الصناعة المصرية..

نعمل للناظر وعيوننا على المستقبل ● هل هناك برنامج خاص تستهدف عليه وزاركم من أجل حماية البيئة؟

■ هناك برنامج إحصائية للموارد والتنمية البيئية يساهم في إضاعة الطريق أمام ترويب التنمية في مصر..

ويمكن إيجاز رؤية هذا البرنامج في عبارة واحدة ستعمل للناظر وعيوننا على المستقبل، ويتنطلق هذه الرؤية بوضوح من نظرين هما الإطار القومي والإطار الدولي.

ويستند الإطار القومي.. الى قواعد أربع هي: خطب الأرواح - محمد حسني مبارك في افتتاح دورتي مجلسي الشعب والشورى في نوفمبر 1997 و 1998 وكذا خطابه في بدء تنفيذ مشروع الوادي الجديد (الوادي)، ووثيقة مصر وآفاق الحادي والعشرين الصادرة من مجلس الوزراء، والخطبة الخمسية الحالية للتنمية (1997 - 2002) الثانية من الاستراتيجية القومية للتنمية الاجتماعية والاقتصادية حتى عام 2020 وأربع هذه القواعد هي: القرارات وأراء أعضاء المجالس التشريعية والسياسية والشعبية والقطاع الخاص في مصر.

لما بالنسبة للإطار الدولي فقد وقعت مصر 60 اتفاقية دولية لحماية البيئة في جميع المجالات من خلال التعاون الثنائي والإقليمي وإقليمي، ويرتبط هذا التعاون في مجال البيئة باتفاقيات تنفيذية عدة أو دولية هامة، وتتصاهم وزارة الخارجية المصرية بدور فعال في هذا المجال.. ومن أجل تعميق الشراكة على المستوى الوطني فقد عملنا على

تحيات، ومواهب



المصدر: السبعاء

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/٥/٢٠

تحدث وتطوير الخطة الوطنية اقليمية البنية، وذلك بالتعاون مع برنامج الأمم المتحدة للتنمية، حيث تم توقيع اتفاقية خاصة الانتهاء من هذه الخطة لتكون قاعدة للانطلاق البنيوي المصري نحو القرن الحادي والعشرين.. وتستند هذه الخطة الى اسس المشاركة والتعاون بين كل فئات المجتمع وفتحاعادة اعماليه البنية المصرية.. وهو ما سرتنا فيه خطوات نهائية وملتزمة حتى الآن.

نقطة تحول

● الى اي حد المسمت منذ تولىك المسؤولية لجواب القطاعات الختلفة من تشب المصري سواء هيئات أو افراد مع جهه الوزارة؟

■ كما أقول دائما ان البنية مسؤولة مشتركة، ولأيد من الجواب من الجميع، وأعلم بان يأتي اليوم الذي يفكر الناس ويتكلمون ويتنفسون بنية.. وهناك بداية مشجعة جدا.. وهناك صوة بنية سيجهان الناس لم تعد تعامل التلوث، وتشعر ان مصادر التلوث شائقة ولتد صحتها وحياتها.. كما ان القيادة السياسية تولى قضايا البنية اهتماما كبيرا وأرئيس مبارك في اجتماعه مع مجلس الشعب والخرى اعطى البنية اهتماما وضحا.. وبالتالي استطيع القول ان البنية اليوم أصبحت على الخريطة والأجندة السياسية لمر وأعتبر ان تلك نقطة تحول وضحة في تاريخ العمل البنيوي في مصر.. وقد بلغت الاستثمارات الخاصة لعماليه البنية للقطعة الشسمية الحالية في قطاعات الإنتاج والخدمات والحكم

للحالي 26,44 بليون جنيه.. وتني وشال زيارتي واجتماعاتي مع أطفال المدارس المسم رافضون للتلوث وهذا يفسر بحيل فاعلم لا يري.. وفي زيارتي الأخيرة احدى لرى محافظه الجديدة وجت الفلاحين

البصاة الذين اعترهم جدا يضعون الافات مكتوب عليها لا للتلوث.. وكذلك طلبة الجامعات قد كنت انيرا في زيارة لطلبة الهندسة ووجيت الطلبة يتحذرون بلهم ويخبرون باهمية قضية البنية، ليس كقضية وطنية بل كقضية عالية ان للتلوث لا يعترف بل صمود، والله أيد من

التواصل بيننا وبين الآخرين..

لقد انتشر الوعي البيئي والفهم لقضية البنية، والقول ان هذه الصوة هي بداية مشجعة لتحييها واعمالها وتكمل للشور.

تصميم هواء القاهرة

● طوت الهواء في مصر عامة والقاهرة على وجه الخصوص قضية على جانب كبير من الأهمية تعلم انها تأتي على كافة امعاملات وزارة البنية.. فلما نتفق من مشروع تحسين هواء القاهرة الكبرى حتى الآن؟

■ الحقيقة ان هناك شركاء يساعدونا في هذا المجال مثل وزارة التترول.. اليوم مصر والله الصمد تستقيم بلزينا خاليا من الرصاص، وقد اظهرت القياسات التي تجريها ان هناك انخفاضا ملحوظا في نسبة الرصاص في الجو بالإضافة ان الله ناعم علينا بمخزون جيد جدا من الغفر الطبيعي، واصبح هذا الغفر يستعمل في الصناعات المصرية والبن الجديدة وفي السيارات وفي البيوت، 85 في المئة من محطات التكرية تعمل بالغفر الطبيعي التي تتمتع محطات باستمر كمر بها كمر غطاء غفر طبيعي في العالم وهو غاز حضاري واقتصادي وصديق للبيئة وبالتالي فان له مردوبا ايجابيا جدا على ترقية هواء القاهرة.. وفي اطار الامتاع بتصميم هواء القاهرة كان لابد من إيجاد حل لشكلة المباد وهي مشكلة قديمة تعاني منها منذ سنوات وقبكت الدراسات معوية هنا في ظل التكنولوجيا الختلفة التي تستفهمها حتى الآن.. ولحل هذه الشكلة تمسحوب ان تلال هذه المراكز خارج الكتلة السكنية وان تستخدم تكنولوجيا صديقة

منظومة بيئية متكاملة ● ما علاقة وزارة البنية بوزارات الدولة الختلفة، وكيف يتم التعامل بكم من أجل حماية البيئة؟ ● علاقة وزارة البنية بالوزارات الأخرى طيبة جدا، وأيد استجابة رائعة من الجميع.. فمثلا في العام الماضي تم الاتفاق مع الدكتور محمود أبو زيد - وزير الأشغال للثنية ومع وزير الصحة وباني الزملاء ان تكون ابوابنا هي وقت الصرف الصناعي للوث للهر النيل، واجتمع خبرائنا وشبراءوزارة الأشغال للثنية وبحيثا القضية من كل جوانبها، وبالتنسيق مع السادة المحافظين وجدنا ان 34 مشاة صناعية مسؤولة عن لقاء 100 مليون متر

مكب من الصرف الصحي للوث في نهر النيل.. وبعد الزيارات الميدانية المكثفة والكثير من الاجتماعات والناقشات توصلت هذه النشات عن لقاء الصرف الصناعي للوث في نهر النيل، وذلك بفضل التعاون الإيجابي والنزاهة من وزارات الري وقطاع الأعمال والإعلام والصحة والخاصة.. لكل تضاربي في منظومة بيئية كاملة متكاملة في جب نهر النيل العظيم واعطى مثلا ديا على التعاون.. هذا ولدينا اطار عام لسياسة البنية محاوره الرئيسية التي اعمل على تنفيذها تهدف الى تعمق الشركة بيننا وبين الجميع على المستوى الوطني والإقليمي والدولي فهناك بروتوكولات تؤسس وهناك نشاط مشترك..



المصدر: السياسة

التاريخ: ١٩٩٩/٥/٢٠ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

للبيئة.. وقد قامت محافظة القنوبية بمبادرة إيجابية مخجعة حيث تم إطلاق أشجاراً مع صاحب كبر أربعة مسارات على أن يتم نقل ثلاثة منها من منطقة شبرا الخيمة إلى صحرأ أبو زعبل، ولجئنا في أن نوفر له دعماً من الجانب الأمريكي كما نتعاون معه لنوفر له تكنولوجيا صديقة للبيئة بدلا من التكنولوجيا الخطرة التي يعتمد عليها.

وهناك نقطة أخرى مهمة في إطار مشروع تحسين هواء القاهرة وهي معالجة الحد من عوادم السيارات وذلك برط استرجاع رخصة السيارة والحدود التي ينص عليها القانون بالنسبة لعادم السيارة. وذلك لعدم عمل على انشاء محطات قياس عوادم السيارات.. فمن كانت السيارة في سيارته موانعة للحدود التي ينص عليها القانون تمنحه شهادة صلاحية مما يمكنه من استرجاع الرخصة أو تجديداتها.. إننا نعمل في مختلف الاتجاهات من أجل تحسين هواء القاهرة ولكن حول المشكلة بالكامال مستغرق وقتا طويلا.. لذلك فقد حددنا له ثلاث مراحل وقد بدأنا بالمرحلة الأولى.

الصناعة صديقة البيئة

● وهتم برتوكولا لتعاون مع اتحاد الصناعات المصرية.. فلماذا جاء فيه؟ وما الهدف منه؟
● الصناعات المصرية مهمة جدا للتنمية وفي الوقت نفسه تواجه تحديات كبيرة جدا في المستقبل.. ولو لم تأخذ بالقرارات البيئية وتحتسرها وتلتزم بها فيمكن أن يعل هذا خللنا اقتصاديا ضخما جدا.. فالعالم اليوم ينادي بالتكنولوجيا النظيفة في كل مراحل تصنيع المنتج من الألف للياء..

ولكن عملنا هذا البروتوكول من أجل دعم البعد البيئي في الصناعة المصرية وعلى أن تتبنى هذه الصناعة مفهوم الإدارة البيئية للتكاملة وتخضعها للحصول على أيزو 14000 الذي يعني إدارة البيئة للتكاملة خصوصا وأننا سنبدأ العمل بإتفاقية الغات بكل ما تنظمه من تحديثات ضخمة وسيكون هناك تحرير للتجارة لغات نقل واين نحن من كل هذا؟
لنا نهدف أن تكون هناك مساهمة و

تصالح بين الصناعة والبيئة وكلاهما يكمل الآخر ويجب أن يتقلا هكذا.. فالصناعة واحدة في النهاية خصوصا مع كسر حاجز التصدير وغطاء فرصة تنافسية للتصدير مصر مكانة مرموقة تليق بها.

● وهل تريد أن مشروع التحكم في تلوث الصناعي قد خطا خطوات مبشرة؟
● نعم واستطعنا الحصول على التمويل من المؤسسات المالية الدولية. ومن خلال التمويل نقيم قروضا ميسرة للصناعات الخفيفة للمساعدة على توفير الأواص. ● وفي أي حد تمت توفيق لأوضاع؟

● هناك بدليات مخجعة جدا خصوصا في المدن الصناعية الجديدة كالعشر من رمضان وهناك 800 مصنع لآدم، زبورات تخضعية عليها جميعها، وننسى مع نهاية العام التالي أو العام المقبل أن نعلن أن مدينة العاشر من رمضان صديقة للبيئة وذلك لأدياء روح التناص الصحي وقد وضعنا معايير يتم من خلالها تقييم مدى الصديقة للبيئة.. ومسير العمل بشكل جيد في هذا الصدد.. وهناك تعاون إيجابي.. وانكر على سبيل المثال أن مصندا للتدوير والصلب في العاشر من رمضان يستخدم أحدث تكنولوجيا لكنه اسقط المعايير البيئية من حساباته

لقدسجتنا معه بهذا الشأن.. وشكرا على الشكر والتفقد 14 مليون جنيه وضع الآلات تعمل بكفاءة جيدة جدا. ● وهذا جعلت وزيرة شؤون البيئة مصنع الاسمنت التي تسيطر عليها مستفرا للبيئة منذ عشرات السنين؟
● بالنسبة لمصانع الاسمنت الجديدة لا أخوف منها لأنني وضعت لها شروطا دقيقة جدا.. فأقبل لشاهي أن مصنع جديد لابد من تحديد المعايير ومراعاة تقييم الأثر البيئي ونصن لقاترين الصافي على أن حدود الانبعاثات من المصانع الجديدة يجب أن لا تزيد عن 200 مجم - مترا مكعبا وملمي أن تصبح هذه النسبة 50 مجم - مترا مكعبا مثلا لاروبه وتتمنى أن تصل إلى 10 مجم - مترا مكعبا.. كما أن اننا نطالب صاحب المشروع بتوضيح سبل

المصرف الصحي وتصرفه في مخلفاته الصلبة وكل هذا يتم من خلال إدارة بيئية جيدة متكاملة.. أما بالنسبة لمصانع القديمة القائمة فهناك محاولات جادة من أجل حل مشكلاتها..

تعاون عربي

● ما لوجه التعاون بين مصر والاردن العربية في حماية البيئة؟
● هناك أوجه تعاون متعددة، منها التعاون في منطقة التجارة الحرة الذي نناقشه دائما في مجلس الوزراء العرب للشؤون عن شؤون البيئة وموضوع التصدير وإلزامه خصوصا البحر الأحمر وإعداد بنى أساسية معلوماتية موثقة وقوية والإرتقاء بالوعي البيئي.
● أي أين وصلت جهودكم لحماية البحر الأبيض المتوسط من التلوث؟
● هناك خطة لحماية البحر المتوسط ومن ضمنها منطلقات أبو ظبي وقسميز لأن فيها نسبة تلوث عالية جدا ونحن نعمل والتعاون مع الصانع هناك لطارة التلوث.

البيئة والسياحة

● ماذا عن جهود الوزارة في إطار تميمي العلاقة بين التنمية السياحية والحفاظ على البيئة؟
● هناك علاقة وثيقة جدا بيننا وبين وزارة السياحة.. واشكر الدكتور البلطاجي وزير السياحة على تعاونه الإيجابي.. هذا التعاون الذي يعبر عنه بقوله، أن البيئة هي المورد الأساسي للسياحة فمن دولها ومن دون بيئة نظيفة وبدد جيد وشعب ممرجة أن يأتي السياح للبيئة.. ومصر ناعم الله عليها بكون ليس لها مثل في العالم من الازدهار من الحفاظ عليها كإرث سياحية تحجب السياحة.. كما أن هناك وعيا كبيرا من المستثمرين أنفسهم وهناك مجموعة من المستثمرين انشأوا



المصدر: السياسة

التاريخ: ١٩٩٩/٩/٢٠ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

جمعية أهلية للحفاظ على البيئة في
الوقت نفسه الذي تقوم فيه تنمية
سياحية بالبحر الأحمر لتحقيق المصلحة
للصحة. إننا نسعى إلى خلق توازن
بين التنمية بمفهومها الشامل سياحيا
وزراعيا وصناعيا والحفاظ على البيئة.

طموحات وأمال

• ما طموحات وزيرة البيئة في مصر؟
■ الحلم الذي أطمح به هو كيف أترجم
القدرة على سلوكيات يومية متحضرة
مسؤولة من كل مصري ومصرية.
أريد تغيير سلوكيات الناس ليصبحوا
البيئة ويضعوا بمسؤوليتهم وقبل أن
يأثموا بأي تصرف عليهم أن يفكروا
مليون مرة في مردود هذا التصرف
على الصحة والجمع والبلد.

